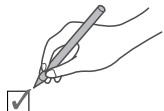
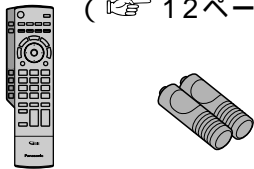


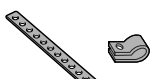
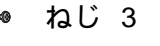

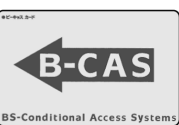
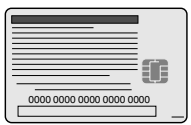
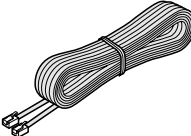
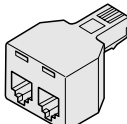
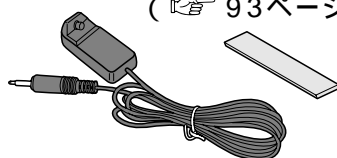



付属品



設置や接続の前に、まず付属品をお確かめください。は個数です。

リモコン 1 単3形乾電池 2 (12ページ)  (品番:EUR7629Z1A)	F型接栓 各1 (63ページ)  <4Cタイプ用>  <5Cタイプ用> (品番:TJSD00901(4C用) TJSD00401(5C用))	転倒防止部品 1 (13ページ)  クランプ 2  ねじ 3 バンド 1  木ねじ 1 (品番:TXFMM010F35)
ビーカス B-CASカード 1 (66ページ) 表面  B-CAS 裏面 	モジュラーケーブル 1 (10m) (67ページ)  (品番:TSXF190)	モジュラー分配器 1 (2分配用) (67ページ)  (品番:TJSX03004)
アイアール Iシステムケーブル 1 両面テープ 1 (93ページ)  (品番:TNQX016)	取扱説明書「テレビ編」..... 1 (本書) 取扱説明書「T navi編」..... 1 (ティナーナビ)	

付属品を紛失された場合は、お買い上げの販売店へ上記品番でご注文ください。(サービスルート扱い)
 付属品の品番は予告なく変更する場合があります。(上記品番と実物の品番が異なる場合があります)

愛情点検	長年ご使用のテレビの点検を！ テレビセットを長期ご使用になりますと、内部の油煙、スス、ホコリ等の堆積によって故障する場合があります。	ちょっとした 心づかいで テレビの安全
	このような 症状は ありませんか 電源スイッチを入れても映像や音が出ない。 映像が連続してチラついたりユレたりする。 ジーザー・パチパチと異常な音がある。 変なにおいがしたり、煙が出たりする。 電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。 内部に水や異物が入った。	ご使用 中止 故障や事故防止のため、電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず販売店にご相談ください。

便利メモ	お買い上げ日	年	月	日	品番	TH-
おぼえのため記入されると便利です。	販売店名	☎ () -			お客様ご相談窓口	☎ () -

ID番号	カードID (B-CASカード番号)
60ページに記載の「B-CASカード」、「ID表示」で確認できる「カードID」と「デコーダーID」の番号を記入してください。問い合わせのときに必要な場合があります。	デコーダーID

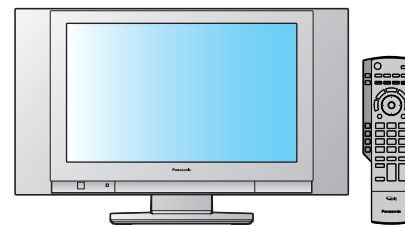
松下電器産業株式会社 映像・ディスプレイデバイス事業グループ

〒567-0026 大阪府茨木市松下町1番1号

© 2003 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. (松下電器産業株式会社) All Rights Reserved.

S0903-2103(MS)

Panasonic



取扱説明書(テレビ編)

地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ

品番 TH-32LX20(32V型)
 TH-26LX20(26V型)



保証書別添付

このたびは、パナソニック 地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

特に「安全上のご注意」(6～9ページ)は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。

お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、必要な時にお読みください。

保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

取扱説明書は、32V型(TH-32LX20)と26V型(TH-26LX20)共用です。

製造番号は、安全確保上重要なものです。お買い上げの際は、製品本体と保証書の製造番号をお確かめください。

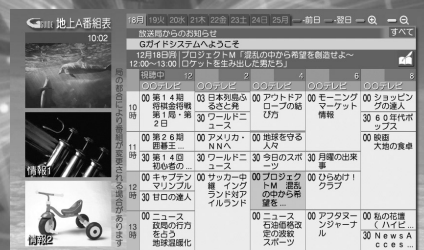
上手に使って上手に節電



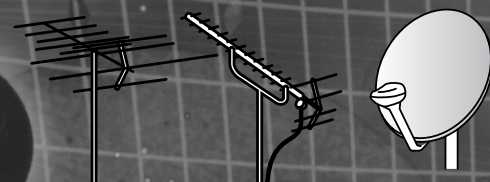
TQBA0369

あるときはシアターに。 あるときは情報ステーションに。

美しい映像の世界が広がる デジタルハイビジョン液晶テレビ。



最新番組表



Tナビ
ポータルサイト



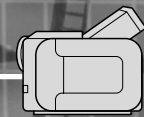
PCカードアダプター



デジタルカメラ



SDメモリー
カード



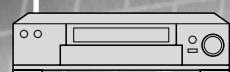
ビデオカメラ



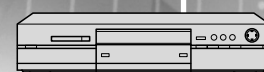
ゲーム機



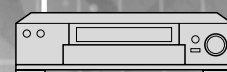
オーディオ



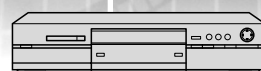
デジタル録画再生



再生



録画再生



再生

特長

地上デジタル放送に対応(地上・BS・110度CSデジタルチューナーを搭載)

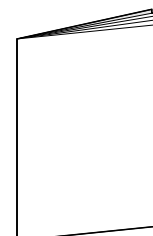
テレビ関連情報や生活便利情報を閲覧できる

「Tナビ」に対応

テレビ番組ガイド(EPG)は、すべての放送に対応

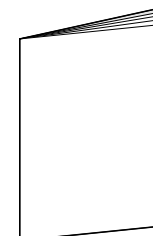
(地上アナログ、地上・BS・110度CSデジタル放送)

使いかたに
合わせて
ご覧ください



テレビ編
(本書)

本機の使いこなし編
多様な使いかた
接続と設定
困ったとき...
など



T navi編
(別冊)

インターネット編
ホームページを
見る
ネットワーク接続
と設定...など

まず、お使いになる前に...

確認

操作の基本...

テレビを
見る

最新の番組表を利用して...

番組を
探す

ビデオなどの録画予約もできます

録画
予約

お好みの画面や音声で...

調整

もっと楽しむ...デジタル放送など

いろいろな
放送

D-VHSやメモリーカードを楽しむ

接続
機器

役立つ情報など...

いろいろな
情報

接続・設定のしかた

接続
設定

困ったときなど...

必要
なとき

まず

ご確認ください

安全上のご注意

6

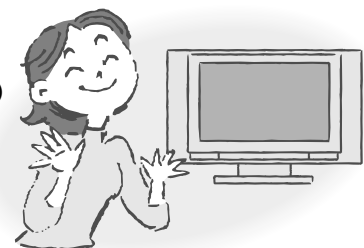
本機の特長と楽しみかた 10
各部のはたらき 12

転倒防止 13
付属品 裏表紙

すぐ

使いたいとき

「接続・設定」は
お済みですか？
(P. 63 ~ 103 ページ)



テレビを見る

テレビ放送を見る 14
ビデオやゲームなどを楽しむ 16
画面表示 (番組内容などの表示) 17
便利機能 (関連機能呼び出す) 17
番組内容 18
オフタイマー 18
省エネ機能 19

番組を探す

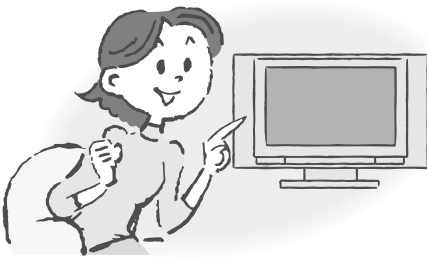
番組表から見る (今すぐ見る) 20
(見るだけ予約) 20
お好みの番組を探す
(今放送中から) 22
(ジャンル別に) 22
(キーワードで) 22
(人名で) 22

録画予約する

録画予約の前に 24
番組表から録画予約する 26
録画予約時のご注意 28
録画の詳細設定 29
日時を指定して予約する 30
予約の確認・変更・取消し 31
事前設定 (録画・視聴設定) 31

もっと

使いこなしたいとき



お好みに調整する

画質の調整 32
画面のサイズを変える 34
画面の位置やサイズの微調整 36
画面の設定 (NR、MPEG NR など) 38
音声の調整 40
音声を切り換える 40

いろいろな放送を楽しむ

番組内の映像を切り換える 42
2画面で楽しむ 43
システム設定 44
右画面操作、選局対象 44
字幕・文字スーパーの設定 44
制限項目設定 (年齢や購入金額、暗証番号) 46
有料番組を見る (ペイ・パー・ビュー) 48
データ放送を見る 49

接続機器で楽しむ

D-VHS、HDR (i.LINK 対応機器) 50
メモリーカード (使えるカード / 出し入れ) 52
メモリーカードの画像を見る、プリント枚数設定 54

いろいろな情報を見る

情報を見る (放送メール、購入・通信一覧) 58
(B-CAS カード、ID 表示、トピックス など) 60
データ放送からのお好みページ 62

必ず

ご使用の前に接続・設定を

もし

必要なとき



接続・設定 (アンテナ、B-CAS カード など)

アンテナ線の接続 63
アンテナ接続 64
B-CAS カードの挿入 / 電話回線の接続 66
かんたん設置設定 68
より詳しい設定
地上アナログ放送のチャンネル修正 74
地上デジタル放送のチャンネル修正 76
衛星デジタル放送のチャンネル修正 78
番組表設定 / 地域設定 80
アンテナ設定 82
電話設定 84
受信設定 / B-CAS カードテスト 86
自動更新設定 / 設定リセット 88

接続・設定 (ビデオなどの外部機器)

録画・再生機器の接続の前に 90
D-VHS、HDR の接続 92
Ir システムの接続 93
D-VHS、HDR の設定 94
Ir システムの設定 96
録画機器の接続と設定 98
再生専用機器の接続と設定 100
オーディオ機器の接続と設定 102

地上アナログ放送チャンネル一覧表 104
地上デジタル放送チャンネル一覧表 106
放送局コード一覧表 108
G ガイド地域一覧表 110

必要なとき

アイコン一覧 112
故障かな!? 114
メッセージ表示一覧 118
テレビスタンドの使いかた 120
設置オプション 120
仕様 121
お手入れ / 上手な使いかた 122
How to Use 123
さくいん 124
保証とアフターサービス 126

確認

テレビを
見る

番組を
探す

録画
予約

調整

いろいろな
放送

接続
機器

いろいろな
情報

接続
設定

必要
なとき


安全上のご注意

必ずお守りください


まず、お使いになる前に...

お使いになる人や他の人への危害、物的損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

表示内容を見逃して誤った使い方をしたときに生じる危害や物的損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。


**警告**

この表示の欄は、「死亡または重傷を負うことが想定される危害の程度」です。


**注意**

この表示の欄は、「傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される危害・損害の程度」です。


お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。（下記は絵表示の一例です。）



このような絵表示は、気をつけていただきたい「注意」内容です。




このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。





このような絵表示は、必ず実行していただきたい「指示」内容です。


警告

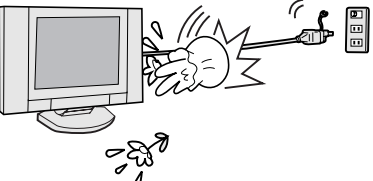
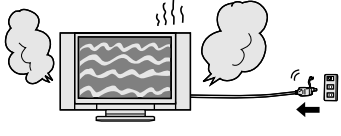
異常が発生したときはすぐに使用をやめてください。
そのまま使用すると火災・感電の原因となりますので、
すぐに電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて
販売店に修理をご依頼ください。

**故障**(画面が映らない、
音が出ないなど)や煙が
出ている、へんな臭いや
音がしたら電源プラグを
抜く!

**内部に異物や水などが
入ったり、テレビを落とし
たり、キャビネットが破損
したら、電源プラグを抜く!**


**電源プラグ
を抜く**

**電源プラグ
を抜く**



煙が出なくなるのを確認して
修理を販売店にご依頼ください。
お客様による修理は危険です
から、おやめください。


壁かけ工事は、工事専門
業者にご依頼ください



工事が不完全ですと、
けがの原因となりま
す。

指定の取り付け金具をご使用
ください。

上に水などの入った容器を
置かないでください



水がこぼれたり、
中に入った場合、
火災・感電の原因と
なります。

水ぬれ禁止

(花びん、植木鉢、コップ、
化粧品、薬品や水などの
入った容器)

警告

**禁止**



電源コードについて
電源コードや電源プラグを破損するようなことは
しないでください

傷つけたり、加工したり、
重いものをのせたり、加熱
したり、熱器具に近づけたり、
無理に曲げたり、ねじったり、
引っばったりすると芯線の
露出、ショート、断線により
火災・感電の原因となります。

電源コードやプラグの修理は、販売店にご依頼ください。

**!**



**電源プラグは根元まで
確実に差し込んで
ください**

差し込みが不完全ですと感電や、
発熱による火災の原因となります。
傷んだプラグ・ゆるんだコンセ
ントは使用しないでください。

**禁止**



**コンセントや配線器具の
定格を超える使い方や、
交流100V以外では
使用しないでください**

たこ足配線等で、
定格を超えると、
発熱により火災の
原因となります。

**ぬれた手で電源プラグを
抜き差ししないでください**



**ぬれた手で電源プラグを
抜き差ししないでください**

感電の原因となります。

**分解禁止**



**裏ぶた、キャビネット、カバーを外したり、
改造しないでください**

内部には電圧の
高い部分があり、
火災・感電の原因
となります。

高圧注意
サービスマン以外の方は、
裏ぶたをあけないでくだ
さい。内部には高電圧部分
が数多くあり、万一さわ
ると危険です。

「本体に表示した事項」

内部の点検・調整・修理は販売店にご依頼ください。

**禁止**



異物を入れないでください

通風孔などから
内部に金属類や
燃えやすいものな
どを差し込んだり、
落とし込んだり
しないでください。
火災・感電の原因と
なります。

特にお子様にはご注意ください。

**禁止**



**SDメモリーカードは、乳幼児の手の届く所に
置かないでください**

誤って飲み込む恐れ
があります。

万一、飲み込んだと思われるときは、すぐに医師にご相談ください。

**接触禁止**



**雷が鳴りだしたら
アンテナ線やテレビには
触れないでください**

感電の原因となります。

この取扱説明書のイラストや画面はイメージであり、実際とは異なる場合があります。

安全上のご注意

安全上のご注意

必ずお守りください

まず、お使いになる前に...

警告

ぬらしたりしないで
ください



水ぬれ禁止

火災・感電の原因となります。

風呂場、シャワー室では
使用しないでください



水場使用禁止

火災・感電の原因となります。

不安定な場所に置かない
でください



禁止

ぐらついた台の上や傾いた所
など倒れたり、落ちたりして、
けがの原因となります。

注意

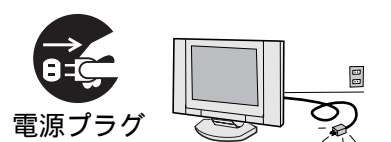
テレビの通風孔をふさがないでください



禁止

内部に熱がこもり、火災や故障の原因となることがありますので
次の点にご注意ください。
壁から10cm以上の間隔をおいて据えつけてください。
押し入れ、本箱など風通しの悪い狭い所に押し込まないでください。
テーブルクロスを掛けたり、じゅうたんや、
布団の上に置かないでください。
あお向けや横倒し、逆さまにしないでください。

長期間ご使用にならない
ときは電源プラグをコン
セントから抜いてください



電源プラグ
を抜く

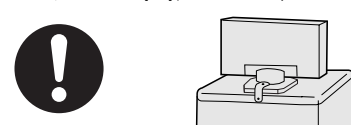
電源プラグにほこりがたまり火災・
感電の原因となることがあります。

電源プラグを抜くときは、
プラグを持って抜いて
ください



コードを引っばると、コードが
破損し、感電・ショート・火災の
原因となることがあります。

テレビに付属している
転倒防止具を利用し、
テレビを固定してください



地震やお子様によじ登ったり
すると、転倒しけがの原因と
なることがあります。
転倒防止は13ページを参照。

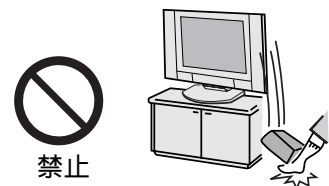
湿気やほこりの多い所、
油煙や湯気が当たるよう
な所に置かないでください



禁止

調理台や加湿器のそばなど
火災・感電の原因となること
があります。

上に重い物を置かないで
ください



禁止

倒れたり、落下したりして、
けがの原因となることが
あります。

テレビにぶらさがったり、
脚立を立てかけるなど
しないでください



禁止

落下してけがの原因と
なることがあります。

注意

液晶パネルは、ガラスで
できていますので、
強い力や衝撃を
加えないでください



禁止

ガラスが割れて、けがの
原因となることがあります。

移動させる場合は、接続線をはずしてください



コードやテレビが損傷し、火災・感電の原因となることが
あります。
電源プラグやアンテナ線、電話線、機器間の接続線や
転倒防止具をはずしたことを確認のうえ、
行ってください。
開梱や持ち運びは2人以上で行ってください。
テレビに衝撃を与えないでください。

テレビに乗ったり、
ぶらさがったりしないで
ください



禁止

倒れたり、壊れたりして
けがの原因となることが
あります。
特に小さなお子様には
ご注意ください。

新しい電池と古い電池を
混ぜたり、指定以外の
電池を使用しないで
ください



禁止

間違えますと電池の破裂、
液もれにより、火災・けがや
周囲を汚損する原因となる
ことがあります。

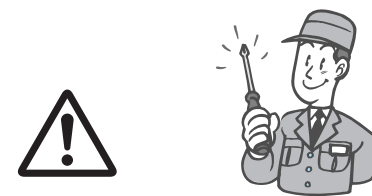
電池を入れるときには、
極性表示(プラス⊕と
マイナス⊖の向き)に
注意してください



機器の表示通り正しく入れて
ください。
間違えますと電池の破裂、
液もれにより、火災・けがや
周囲を汚損する原因となる
ことがあります。

お手入れについて

1年に一度は内部の掃除を
販売店にご依頼ください



内部にほこりがたまったまま、
長い間掃除をしないと火災や
故障の原因となることが
あります。
湿気の多くなる梅雨期の前に
行くと、より効果的です。
なお、内部掃除費用については
販売店にご相談ください。

お手入れの際は、
安全のため電源プラグを
コンセントから抜いて
ください

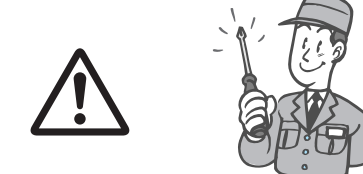


電源プラグ
を抜く

感電の原因となること
があります。

アンテナについて

アンテナ工事には、
技術と経験が必要です



販売店にご相談ください。
送配電線から離れた場所に
設置してください。アンテナ
が倒れた場合、感電の原因と
なることがあります。
BS・CS放送受信アンテナ
は強風の影響を受けやすい
のでしっかり取り付けてく
ださい。

本機の特長と楽しみかた

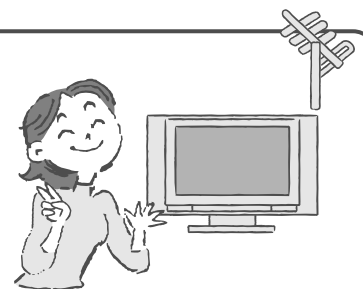


本機でこんなことができます

本機の特長と楽しみかた

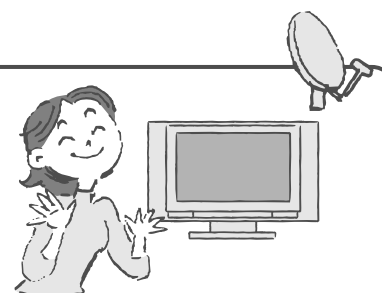
地上デジタル

UHF帯の電波を使って行う放送で、関東、中京、近畿の三大広域圏の一部で2003年12月から開始され、その他の地域でも、2006年末までに放送が開始される予定です。該当地域における受信可能エリアは、当初限定されていますが、順次拡大される予定です。高品質の映像と音声、更にデータ放送が特長です。当初の放送内容は、アナログ放送と同じ放送や、それをハイビジョン化したものが中心となる予定です。(2003年9月現在)



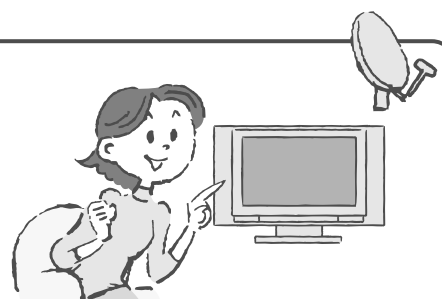
BSデジタル

放送衛星(Broadcasting Satellite)を使って行う放送でハイビジョン放送やデータ放送が特長です。BS日テレ、BS朝日、BS-i、BSジャパン、BSフジなどは無料放送を行っています。WOWOWなどの有料放送は加入申し込みと契約が必要です。



110度CSデジタル

通信衛星(Communication Satellite)を使って行う放送で、ニュースや映画、スポーツ、音楽などの専門チャンネルがあります。ほとんどの放送は有料です。各局への加入申し込みと契約が必要です。「プラットワン(CS1)」と「スカパー!2(CS2)」の2つの放送事業者があり、その中に多くの放送局があります。



お問い合わせ先

「プラットワン」カスタマーセンター
0570-001-012(ナビダイヤル)(携帯電話やPHSからは、ご利用になれません)
受付時間 10:00~20:00(年中無休)
「スカパー!2」カスタマーセンター
0570-088-222(ナビダイヤル)(または045-339-0002)
受付時間 10:00~20:00(年中無休)

地上アナログ

従来からのVHF・UHF放送のことで、同時に2画面でお楽しみいただくことができます。(2003年10月現在)
地上アナログ放送は、2011年7月に終了することが国の方針として決定されています。従って、地上アナログ放送終了後は、地上アナログ放送に関する機能は、お使いいただけません。

番組表を使う

(☞ 20ページ)

本機の画面上に番組を新聞のテレビ欄のように一覧表示します。(最大8日分)

番組表から選局や録画予約ができます。デジタル放送から、常に最新の番組情報が配信されます。衛星アンテナの接続が必要です。(110度CS対応アンテナ)



番組を探す

(☞ 22ページ)

今の時間帯で放送されている他の番組(裏番組)が一覧できます。「ジャンル別に」や「キーワードで」、「人名で」と条件を指定して内容を探し、視聴や予約ができます。

メモリーカードで画像を見る

(☞ 52ページ)

デジタルカメラなどで記録したSDメモリーカードやPCカードの静止画像を再生できます。

本機で録画機器を操作する

(☞ 24~31、50ページ)

i.LINKで接続した、当社製D-VHSビデオデッキやハードディスクビデオレコーダー(HDR)を本機のリモコンで操作できます。i.LINKや付属のIrシステムケーブルを使うと、ビデオデッキやDVDレコーダーへの録画予約が簡単にできます。



画面と音をお好みで変える

(☞ 32~45ページ)

2画面で見たり、映像に合わせて画面サイズや画質を変えられます。豊富な音声調整機能で、音楽好きの方からご高齢の方まで、お好みに調整できます。



ティナーナビを使う

(☞ 別冊「ティナーナビ編」)

インターネットを利用したテレビ向けの双方向情報提供サービスを受けることができます

ティナーナビでは、専用のホームページ(ポータルサイト)を入り口に、テレビ関連情報や生活便利情報などの情報を閲覧することができます。

ADSLなどのブロードバンド環境に本機を接続した場合に、このサービスを利用することができます。

ペイ・パー・ビュー(番組単位で購入できる有料番組)

本機の画面上で購入操作することで、番組の視聴や録画ができます。この場合、B-CASカードの挿入と電話回線の接続が必要です。

データ放送

本機の画面の説明に従い操作すると、関連するデータを表示できる番組があります。

例えば、BS101を視聴中にリモコンの[データ]ボタンを押すと、NHKデータ放送で送られている天気予報がご覧になれます(2003年9月現在)

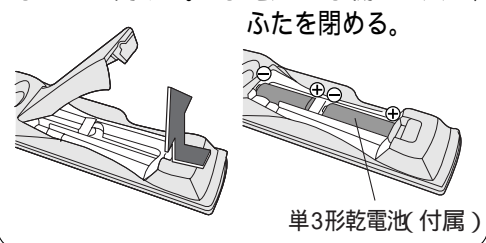
各部のはたらき

リモコン

本体の電源「入」状態で、電源を「入」切する

リモコンに電池を入れる

①ふたを開ける。②電池を⊖側から入れ、ふたを閉める。



単3形乾電池 (付属)

Tナビを使うとき(17ページ「T navi編」)

データ放送の画面を表示する
(49ページ)

番組を探す、予約する、メモリーカードや機器を操作する、メールや情報を見る

i.LINK接続した機器を操作する
(50ページ)

文字の入力モードを切り換える
(17ページ「T navi編」)

画面上で選択や決定をする

放送を切り換える
(放送切換ボタン)
押すとボタンが点滅します。
放送切換は、前回選んだボタンを記憶しています。

1つ前のチャンネルに戻す
ビデオなどを見るときの(16ページ)

チャンネルを順送りで選ぶ

番組ナビやメニュー画面から、テレビ放送の画面に戻る

デジタル放送で字幕がある場合に
表示を設定する(44ページ)

自動的に電源を切る(18ページ)

画面のサイズを変える(34ページ)

2画面で見る(43ページ)

お知らせ

放送切換ボタンは、数字や文字入力のためにチャンネルボタンを押したときも点滅します。

お願い

リモコンに液状のものをかけないでください。
リモコンを落とさないでください。
本体のリモコン受光部とリモコンの間に障害物を置かないでください。
本体のリモコン受光部に直射日光やインバータ蛍光灯の強い光を当てないでください。

見ている画面に関連した機能を表示(17ページ)

メニュー画面を表示する

音を消す
もう一度押すと解除。

見ている番組のタイトルなどを表示する(17ページ)

画面上で指示が出たときに使う
(青、赤、緑、黄のカラーボタン)

番組表を表示(20ページ)

番組内容を表示(18ページ)

1つ前の画面に戻る

入力した文字を消す

放送のチャンネルを選ぶ
数字や文字入力を行う
押すと、選んだ放送を示す
放送切換ボタンが点滅します。

デジタル放送時、
お好み選局の画面を出す
(15、78ページ)

3桁チャンネル番号を
入力して選局するとき
(15ページ)

音量を調整する
(14、16ページ)

ステレオ/2カ国語など音声
を切り換える(40ページ)

デジタル放送の
サービスを切り換える
(テレビ、ラジオ、独立データ)

2画面のとき右画面を操作する
(43ページ)

2画面の左右を入れ換える
(43ページ)

ふた(開けた状態)

本体(前面端子部)

背面端子部は(90ページ)

転倒防止

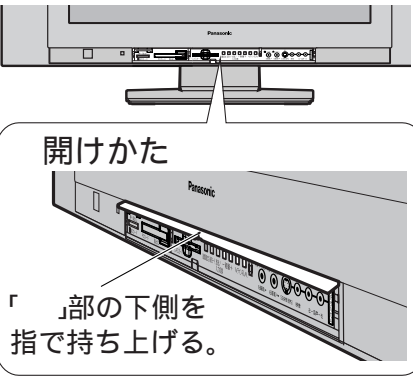
ご確認ください

本体操作部(前面)

電源を「入」切する(「入」で、リモコン操作が可能)

開けた

「」部の下側を指で持ち上げる。



リモコン受光部
(正面で約7m以内、左右各約30°以内、上下各約20°以内)

回線使用中/データ取得中ランプ
電話回線に接続時 赤色
放送局から番組表や情報を電波を通して受信時 橙色

電源ランプ
リモコンで、電源「入」 緑色
リモコンで、電源「切」 赤色

i.LINK待機中/予約実行中 橙色
本体で、電源「切」 消灯

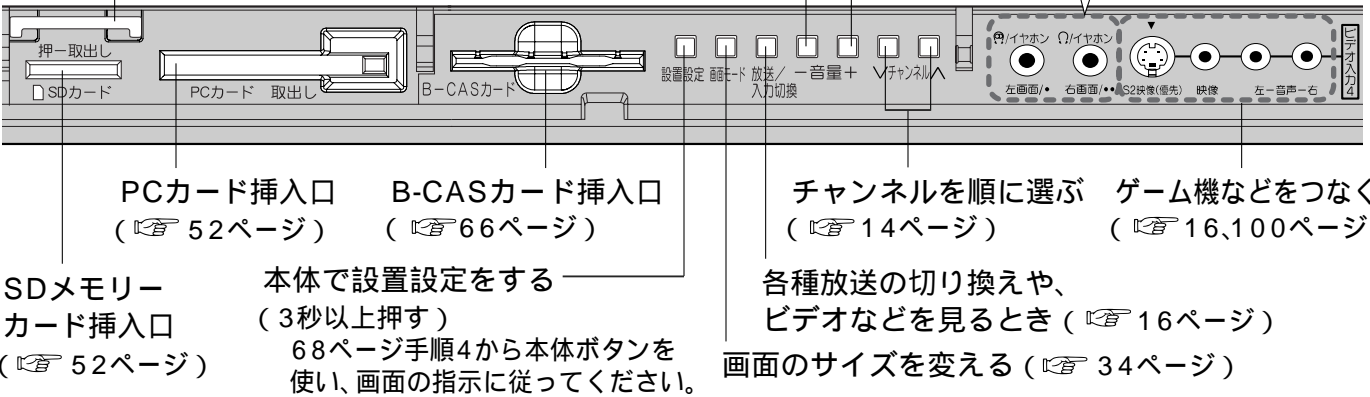
イヤホンやヘッドホンをつなぐ(M3プラグ専用)

	左端子(ステレオ)	右端子(モノラル)
1画面のとき	スピーカーと同じ音 (スピーカーからの音は出ない)	2カ国語：主と副を合わせた音 その他：右と左の合成音
2画面のとき		地上アナログ：右画面の主音声 その他：右画面の右と左の合成音
音量	音量ボタンで調整	リモコンの右画面操作ボタンを押し、音量ボタンで調整

本体操作・端子部(扉内)

SDメモリーカード用ふた

音量を調整する(14ページ)



SDカード 押-取出し

PCカード 挿入口 (52ページ)

B-CASカード 挿入口 (66ページ)

チャンネルを順に選ぶ (14ページ)

ゲーム機などをつなぐ (16、100ページ)

SDメモリーカード挿入口 (52ページ)

本体で設置設定をする (3秒以上押す)
68ページ手順4から本体ボタンを使い、画面の指示に従ってください。

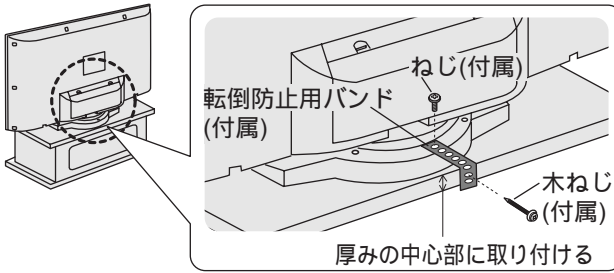
各種放送の切り換えや、ビデオなどを見るときの(16ページ)

画面のサイズを変える(34ページ)

安全確保のため転倒防止をしてください

地震の場合やテレビに登ったり、揺すったりすると倒れる恐れがあります。
転倒防止部品に同封の「説明書」も、よくお読みください。

テレビ台に固定するとき



ねじ(付属)

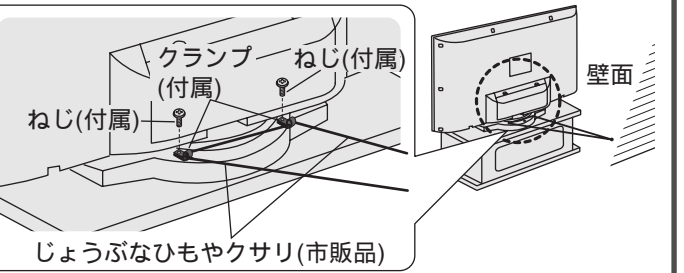
転倒防止用バンド(付属)

木ねじ(付属)

厚みの中心部に取り付ける

壁面に固定するとき

壁や柱などの堅牢部に取り付ける。



クランプ(付属)

ねじ(付属)

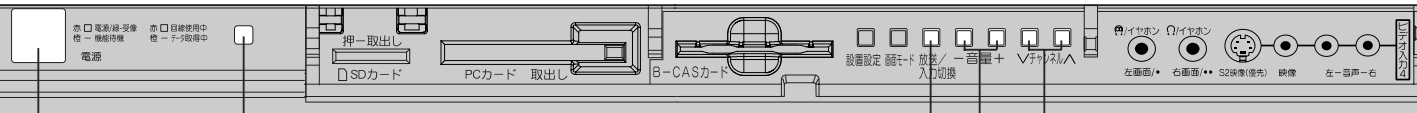
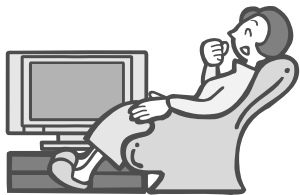
壁面

じょうぶなひもやクサリ(市販品)

各部のはたらき

テレビ放送を見る

操作の基本...



リモコンで電源が入らないとき押す

リモコン受光部

チャンネルを選ぶ

音量を調整する

放送 / 入力切替ボタン

放送切替ボタン

チャンネルを選局する前に
まず、放送を選ぶ

地上アナログ(地上A)放送

地上デジタル(地上D)放送

BSデジタル放送

110度CSデジタル放送
(押すたびにCS1とCS2が切り換わる)
押すと点滅します。

ボタンで選局する

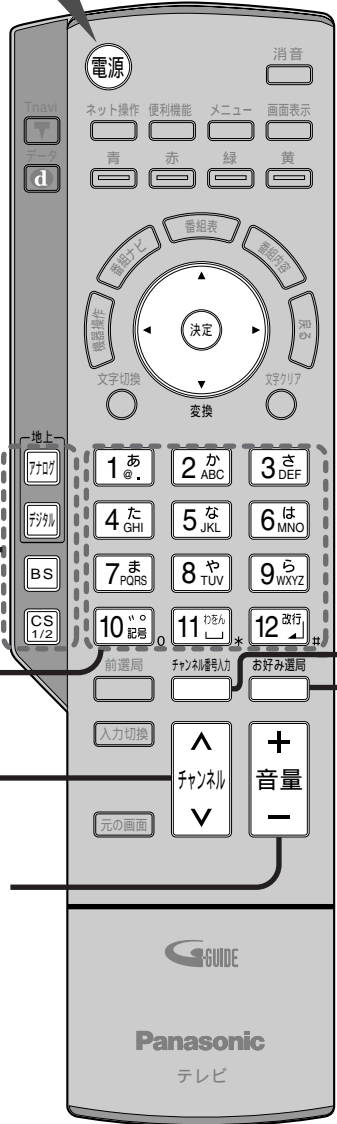
1 あ ~ 12 改行

押すと放送切替ボタンが点滅します。

順送りで選局する

↑ 1 あ ~ 12 改行 ↓

電源を入れる



音量を調整する

お知らせ

電源を切ってもチャンネルや音量などは記憶されます。
番組表から選局するときは... (20 ページ)
本体の放送 / 入力切替ボタンを押したときは、
地上アナログ 地上デジタル BS CS1 CS2と切り換わったあと、
D-VHS(i.LINK接続している場合)...と続きます。

地上デジタルで、枝番の異なる放送の選局

- (1) テレビ放送の画面で、便利機能ボタンを押す
 - (2) 枝番選局を選び決定する
 - (3) 表示された放送局リストから選び決定する
- 同じチャンネル番号に割り当てる放送が複数受信できた場合に、枝番号が表示されます。
- (3) でチャンネル番号入力ボタンを押すと、現在選択中の枝番の放送局にチェックマークがつき、チャンネル番号入力時には、その放送局が選択されます。(17 ページ)

3桁チャンネル番号を入力して選局する(デジタル放送時)

1 チャンネル番号入力

押すたびに入力対象の放送が切り換わります。
CS1とCS2はCSで入力します。(チャンネルは重ならないように割り当てられています。)

2 例:「101」チャンネルを選ぶとき

1 あ . 10 0 1 あ .

5秒以内 5秒以内

チャンネル番号入力で放送を切り換えても、リモコンの放送切替ボタンは、前回選んだボタンが点滅します。

お好みで選局する(デジタル放送時)

1 お好み選局表を出す

お好み選局

押すたびに次のページへ(全3ページ)
3秒以上押すと設定へ(79 ページ)

2 表から選び、決定する

お好み選局 1 / 3 ページ BS

1 101	2 102	3 103
4 141	5 151	6 161
7 171	8 181	9 191
10 200	11 700	12 701

1 あ ~ 12 改行 を押しても選局できます。

お知らせ

順送りで選局するチャンネルを変更するには(44 ページ)
リモコン番号(1~12)で選局するチャンネルを変更するには(74 ~ 79 ページ)

リモコンボタンの番号に割り当てられた放送局(工場出荷時)

放送局名やチャンネル名は、実際の表示と異なる場合があります。
BSデジタル放送

番号	チャンネル	放送局名
1 あ	101	NHK BS1
2 か	102	NHK BS2
3 改行	103	NHK ハイビジョン
4 た	141	BS日テレ
5 な	151	BS朝日
6 は	161	BS-i
7 ま	171	BSジャパン
8 や	181	BSフジ
9 ろ	191	WOWOW
10 0	200	スター・チャンネル
11 1	700	NHK データ1
12 改行	701	NHK データ2

「お好み選局」の2、3ページ目にも割り当てがあります。

番号	チャンネル	放送局名
1 あ	001	プロモCH
2 か	999	カルチャーTV
3 改行	963	ハローTivi!
4 た	011	CS日本
5 な	055	epブラザ
6 は	900	おー当たりch
7 ま	700	Sound Terior
8 や		
9 ろ	090	WOWOW PPVナビ
10 0		
11 1		
12 改行		

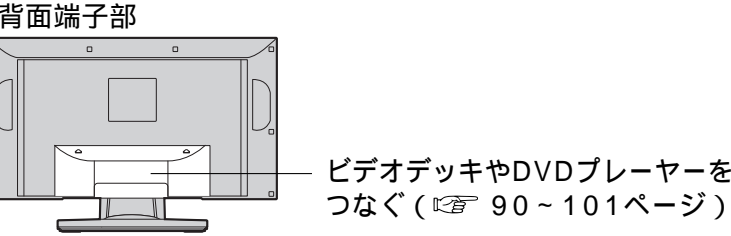
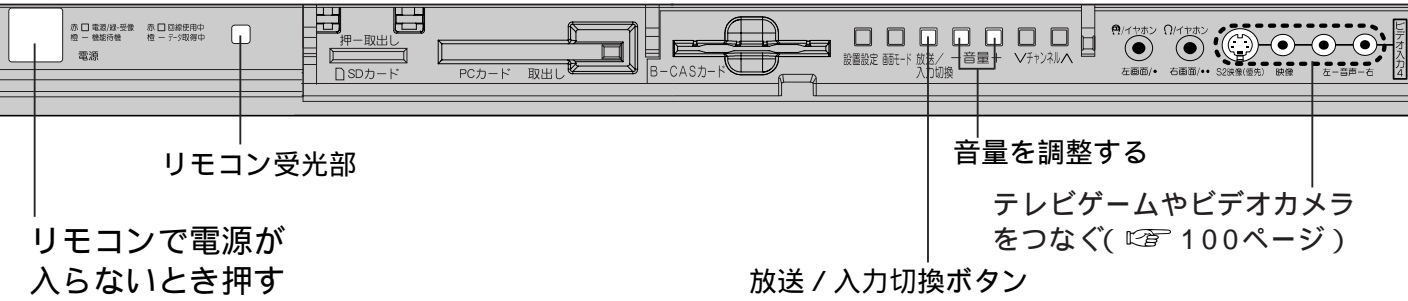
番号	チャンネル	放送局名
1 あ	100	スカパー! 2プロモ
2 か	110	ワンテンポータル
3 改行	123	CS映画
4 た	128	
5 な	250	アクティブ! スポーツチャンネル
6 は	160	C-TBSウェルカムチャンネル
7 ま	170	BAZ
8 や	182	フジテレビ739
9 ろ	194	AQステーション
10 0	190	TAKARAZUKA SKY STAGE
11 1	135	
12 改行		

(2003年9月現在)

ビデオやゲームなどを楽しむ

画面表示 / 便利機能

操作の基本...

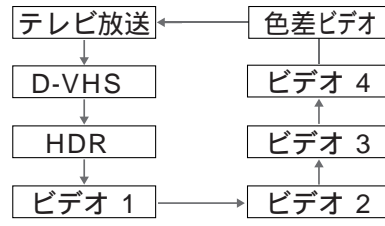


電源を入れる

1 入力を切り換える



押すたびに表示が切り換わる。
(接続している入力のみ表示
したいとき 101ページ)



i.LINKで接続している場合には
機器名が表示されます。

2 ビデオデッキなど、 接続している機器を 操作する

お知らせ

入力切換ボタンを押したときの表示は、
接続に合わせて書き換えることができます。(99、101ページ)
本体の放送 / 入力切換ボタンを押したときは、
地上アナログ 地上デジタル BS CS1 CS2と切り換わったあと、
D-VHS(i.LINK接続している場合)...と続きます。

音量を調整する



見ている番組の
タイトルなどを
表示する

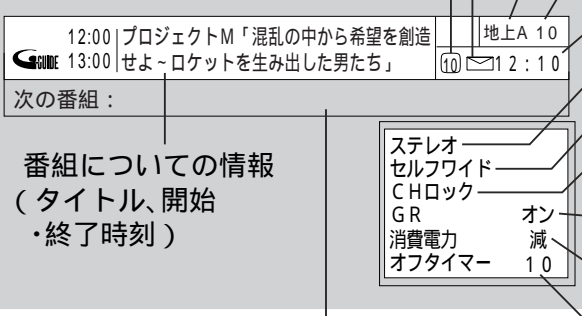
画面表示

番組を見ているときに...

「画面表示」を押す



読んでいない放送メールがあるときに
表示 (58ページ)
① ~ ⑫ リモコンのチャンネル
番号1 ~ 12に割り当てられて
いるときに表示。それ以外の
ときは空白



次の番組の紹介
(その番組の開始3分前から表示)
数秒で、放送とチャンネル番号などの
小さな表示になります。
画面表示を消すとき 数回押す。

- 放送の種類
地上A:地上アナログ放送
地上D:地上デジタル放送
BS:BSデジタル放送
CS1:110度CS1デジタル放送
CS2:110度CS2デジタル放送
- 放送のチャンネル番号
3桁チャンネル番号(デジタル放送)
枝番(-1など)が表示される場合
もあります。
チャンネル番号(アナログ放送)
- 現在時刻
- 音声(音声切換 40ページ)
- 画面モード(34ページ)
- CHロック
(予約実行中、チャンネルが
固定されているときに表示)
- GR(オン/オフ)
(74ページ)
- 消費電力(標準/減)
(19ページ)
- オフタイマー
(設定時のみ残り時間 分
を表示)
(18ページ)
- 地上アナログ放送のみ

操作中の画面から
ワンタッチで
機能呼び出す

便利機能

1 「便利機能」を押す

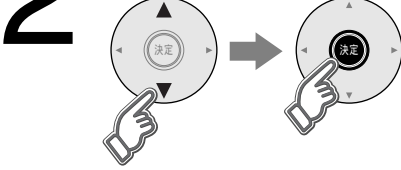


地上デジタル視聴中で枝番
放送があるときの表示例

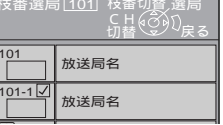


タイトルに「便利機能」が表示される場合
があります。

2 項目を選び、決定する



枝番選局を選んだときの表示例



便利機能ボタンを押す前の画面によって、表示する機能が変わります。
呼び出せる機能が無い場合は何も表示しません。(地上アナログ放送時など)

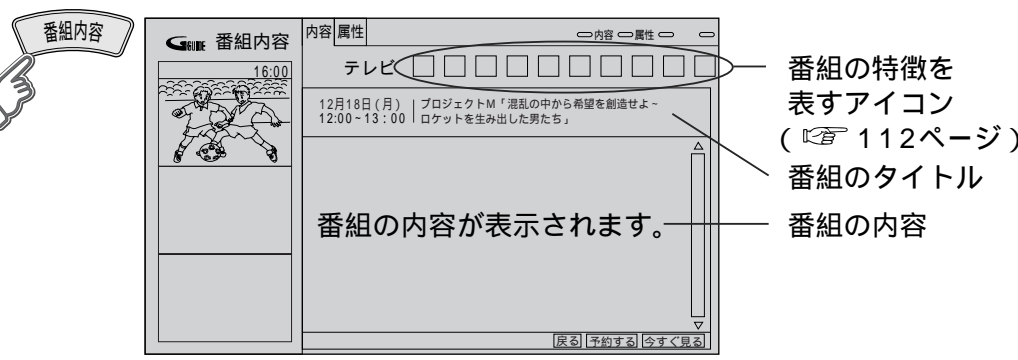
画面表示 / 便利機能
ビデオやゲームなどを楽しむ




番組内容 / オフタイマー

見ている番組や
選んでいる番組の
内容を見る

番組を見ているとき、または、番組表や一覧から選んでいるときに...

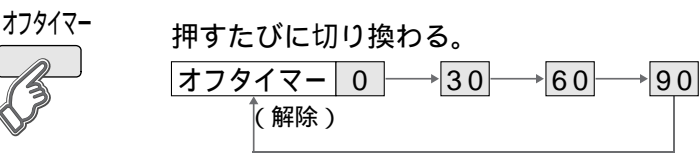
「番組内容」を押す



アイコンで表示している番組の内容などを詳しく見たいときは
→  (赤ボタン) を押す。
 (青ボタン) で番組の内容に戻る。
(確認したら  を押す)

タイマーで
自動的に
電源を切る
オフタイマー

電源を切りたい時間(分後)を選ぶ



残り時間を知りたいときは



省エネ機能

番組の内容表示や
省エネ機能など


省エネ機能
番組内容 / オフタイマー

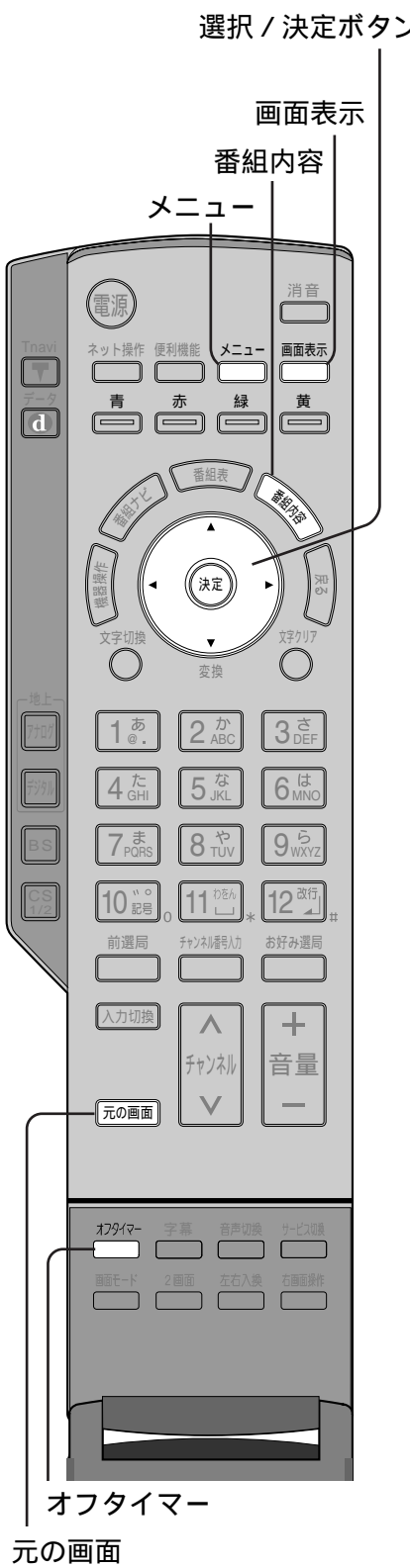
1 「メニュー」を押す
メニュー

2 「初期設定」を選び、決定する
① 決定
② 決定

3 「省エネ設定」を選び、決定する
① 決定
② 決定

4 各項目ごとに、設定する
① 決定
② 決定

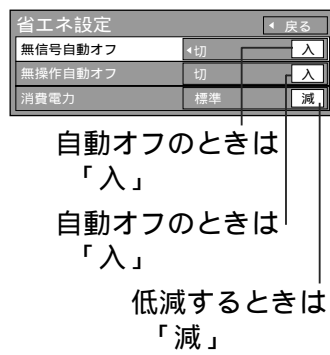
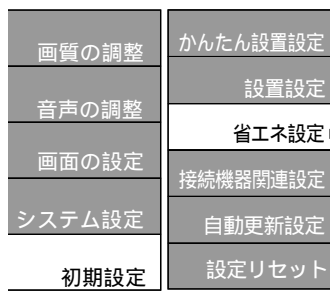
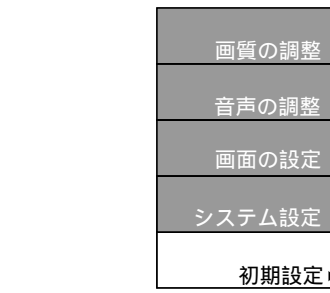
お知らせ
「無信号自動オフ」はビデオがブルーバックのときや、デジタル放送時は動きません。
「無信号(無操作)自動オフ」が働いて電源が切れたときは、次回電源「入」時に「無信号(無操作)自動オフが働きました」と、約10秒間表示されます。
(終わったら  を押す)



地上アナログ放送や
ビデオを見終わり
10分間無信号状態
が続いたとき
自動的に
電源を切る
無信号自動オフ

約3時間以上、本機の
操作をしないとき
自動的に
電源を切る
無操作自動オフ

画面の明るさを
抑えて
消費電力を
低減する
消費電力



番組表から見る

衛星アンテナの接続が必要です。



最新の番組表を利用して...

1 見たい放送を選ぶ



2 「番組表」を押す



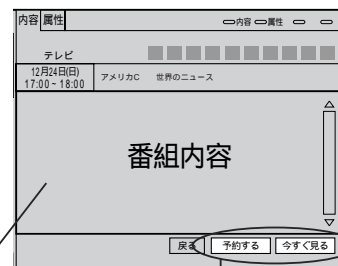
3 番組表から、見たい番組を選び、決定する



放送局からのお知らせ Gガイドシステムへようこそ											
12月24日(月)				アメリカC				世界のニュース			
17:00-18:00	12	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
17時	00 サッカーダイジェスト	00 アニメ手廻り	00 アメリカC	00 アメリカC	00 アメリカC	00 アメリカC	00 アメリカC	00 アメリカC	00 アメリカC	00 アメリカC	00 アメリカC
18時	00 囲碁名人戦	00 ニュース	00 ニュース	00 ニュース	00 ニュース	00 ニュース	00 ニュース	00 ニュース	00 ニュース	00 ニュース	00 ニュース
19時	00 映画劇場	00 ドラマ	00 ドラマ	00 ドラマ	00 ドラマ	00 ドラマ	00 ドラマ	00 ドラマ	00 ドラマ	00 ドラマ	00 ドラマ
20時	00 ニュース	00 ニュース	00 ニュース	00 ニュース	00 ニュース	00 ニュース	00 ニュース	00 ニュース	00 ニュース	00 ニュース	00 ニュース

例：選んでいる番組が黄色になる

4 番組内容と選択ボタンが表示される



「予約する」か「今すぐ見る」を選ぶ
番組の内容を紹介

(右ページの選択へ続く 80)

お知らせ

本機を初めてご使用のときや、約1週間以上本体の電源を「切」にしていた場合は、番組表は表示されません。
リモコンで電源を「切」または、地上アナログ放送だけを4時間以上ご覧下さい。
(2003年9月現在)

今、放送中の番組を見る
今すぐ見る

放送予定の番組を見る
見るだけ予約

リモコンで電源を「切」にし、テレビをご覧になっていない場合は、予約番組は映りません。

「今すぐ見る」を選び、決定する

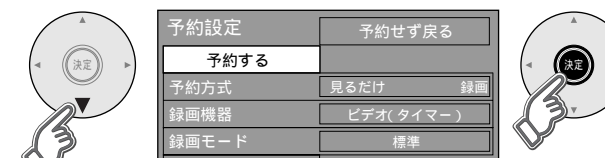


選んだ番組が映る

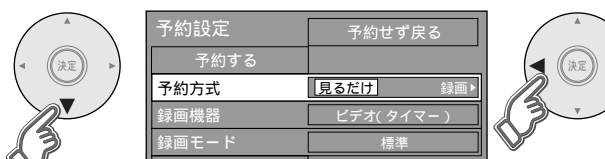
①「予約する」を選び、決定する



③「予約する」を選び、決定する



②「予約方式」を選び、「見るだけ」を選ぶ



予約時刻になると、番組が映る。ただし、Tナビ視聴中は、番組が映りません。

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

番組表の見かた

放送の種類 日付 ホストチャンネルインフォメーション(放送局からのお知らせ)

地上A番組表 24火 25水 26木 27金 28土 29日 30月 31火

現在時刻 17:00

番組表を開く前に見ていた画面

映像などによるパネル広告 選ぶと、詳細を表示。

予約された番組 青色:「見るだけ」 赤色:「録画」 カーソルを合わせると番組を表示します。

赤線部分には、短い番組が存在します。

選択中の番組の紹介

リモコンのチャンネル番号

放送のチャンネル番号

選択中の番組

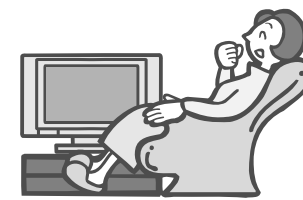
最新の番組表をお使いになるために...
テレビ本体の電源を切らずに、必ずリモコンで電源をお切りください。

お知らせ

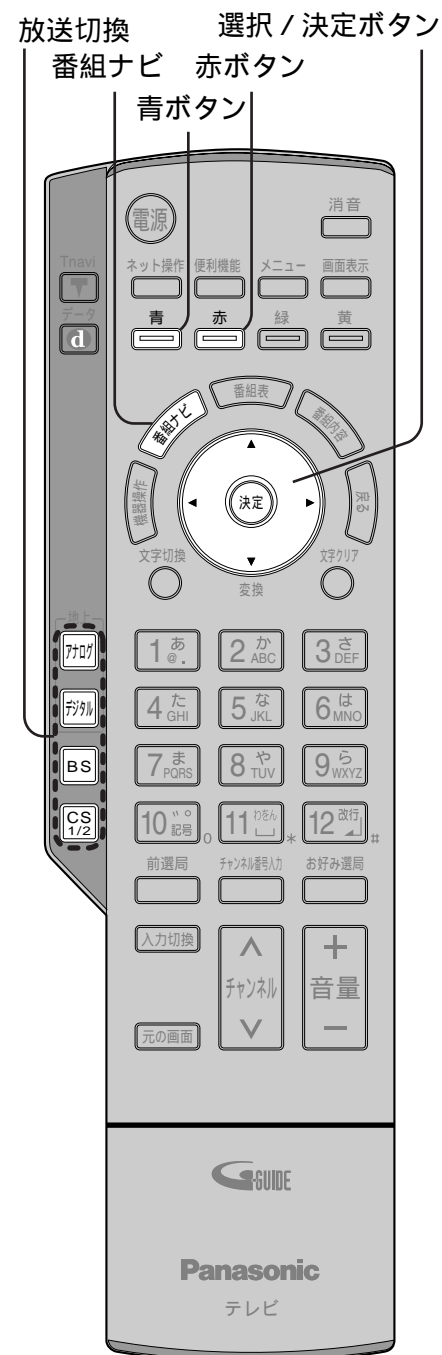
番組表の自動受信について
番組表はBSデジタル放送のGガイドおよびデジタル放送電波のすきまで配信されます。
本機はリモコンで電源「切」または地上アナログ放送を見ている間に自動受信します。
地上アナログ放送の番組表について
BSデジタル放送のGガイドでのみの配信になりますので、必ず衛星アンテナが必要です。次回の配信時刻はGガイドの受信確認をご覧ください。
(80ページ)
Gガイド地域設定(80ページ)の地域に登録されていない放送局は、実際には放送を見ることができても番組表には表示されません。
地上デジタル放送の番組表について
番組表データが表示されない場合は、その局を選んで決定ボタンを押すと表示されます。(受信可能であれば数分かかることもあります。)

番組表から見る

お好みの番組を探す



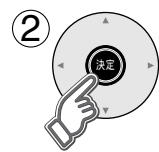
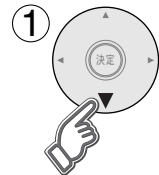
お好みの映画やスポーツ
番組などを探す



1 「番組ナビ」を押す

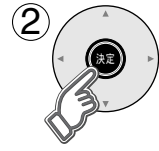
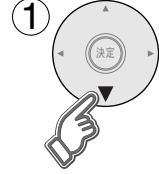


2 「番組を探す」を選び、決定する



番組を探す	番組表で
予約する	今放送中から
機器を操作する	ジャンル別に
メモリーカード	キーワードで
メール / 情報	人名で

3 探す項目を選び、決定する



番組を探す	番組表で
予約する	今放送中から
機器を操作する	ジャンル別に
メモリーカード	キーワードで
メール / 情報	人名で

「番組表で」を選ぶと、
番組表が表示されます。
(20 ページ)

(右ページの選択へ続く 20 ページ)

お知らせ

地上アナログ放送の番組データの受信には衛星アンテナの接続が必要です。
本機は、放送局から送られてきた番組データを元に「番組を探す」を行っています。実際の放送では、該当する項目が含まれている番組であっても、「番組を探す」に含まれないことがあります。
例：「 屋さんま 」が登場する番組が、「 屋さんま 」で検索した結果に含まれない。
番組データの取得は、リモコンで電源「切」または地上アナログ放送を受信時などに、行われます。最大約4時間かかります。
(2003年9月現在)

今の時間帯で
放送されている
番組から探す
今放送中から

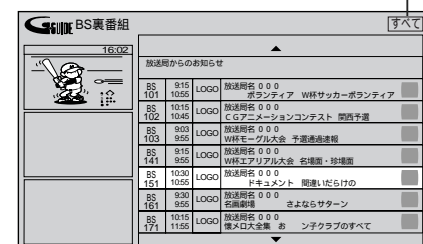
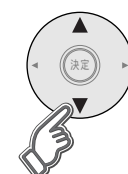
映画やスポーツ
など
ジャンルで
探す
ジャンル別に

「芸能」などの
キーワードで
探す
キーワードで

出演者で
探す
人名で

番組内容で探す (ジャンル)「カテゴリ」「キーワード」「人名」の項目は、一定ではありません

裏番組から番組を選び、決定する



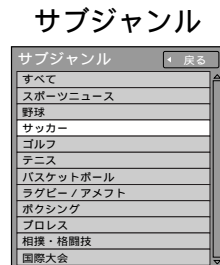
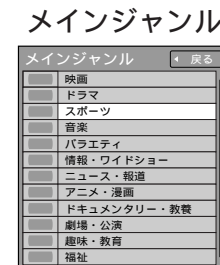
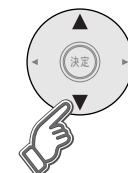
探す範囲(デジタル放送時のみ表示)
便利機能ボタンを押して探す範囲を変更できます。

選んだ番組が映る

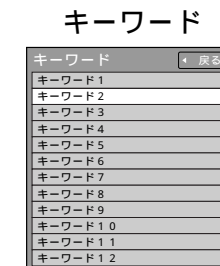
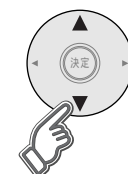
別の放送の裏番組を見たいとき
→ [アナログ] [デジタル] [BS] [CS] [1/2] で切り換える。

地上アナログの裏番組は「地上A裏番組」と表示。
地上デジタルの裏番組は「地上D裏番組」と表示。

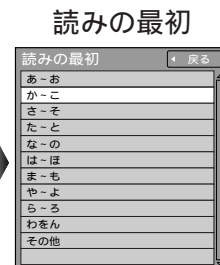
メインジャンルを選んだあと、サブジャンルを選び、決定する



カテゴリーを選んだあと、キーワードを選び、決定する



カテゴリー、読みの最初、人名の順に選択、決定をくり返す



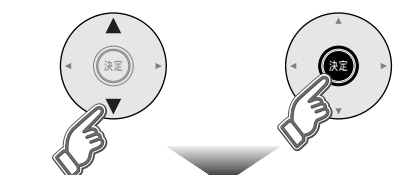
検索結果から...
番組を選び、決定する
条件に合った当日の全番組を表示。
別の日の番組を探すときは
(前日 : 青ボタン、翌日 : 赤ボタン)

例：ジャンル検索の結果

24火	25水	26木	27金	28土	29日	30月	31火	前日	翌日
「サッカー」の検索結果									
BS 193									
WOWOW									
6月4日(水) UEFAチャンピオンズリーグ ビッグイヤー獲得									
22:00 - 23:00 への道									
BS 193 22:00 - 23:00 UEFAチャンピオンズリーグ ビッグイヤー獲得									
番組データ取得状況									

番組データ取得状況の目安

便利機能ボタンを押して項目
を選び検索結果を絞りこむ
ことができます。
検索の結果は、各放送の番組
データの取得状況によって変
わります。



選んだ番組の内容を表示

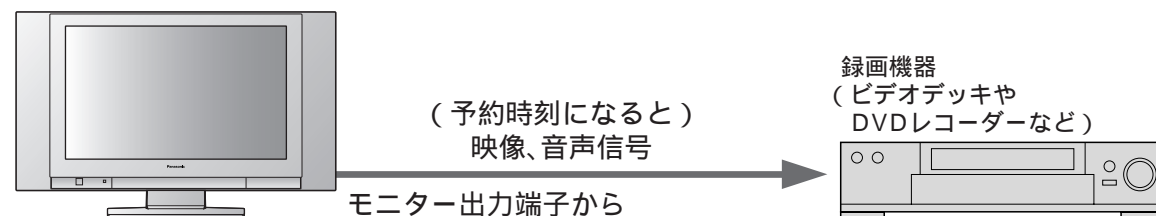
番組を見たいときは
(20 ページ)
番組を録画したいときは
(26 ページ)

お好みの番組を探す

録画予約の前に

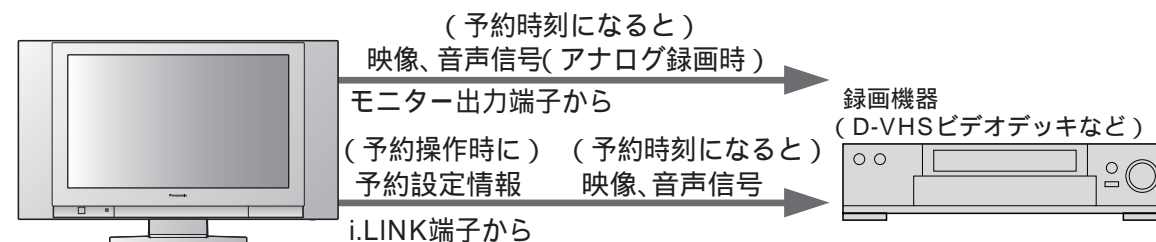
録画予約を行ったときは、本体の電源を「切」にしないでください。録画予約が実行されません。
電源はリモコンで「切」にしてください。（地上アナログ放送のタイマー予約を除く）
録画機器を接続した状態に合わせて、次の操作をしてください。
（90ページの「録画・再生機器の接続の前に」および、録画機器の取扱説明書もよくお読みください）

i.LINKやIrシステムで接続していないとき



本機側の操作など	録画機器側の操作など
番組の予約操作 テレビ画面の番組表で、録画したい番組を選ぶ 26ページ「上記以外の機器で録画する」の操作を行う	テープやディスクを入れる 本機から接続した外部入力に切り換える 録画モードを設定する 録画開始、終了時刻を設定し、予約する
予約時刻になると 予約した番組の映像と音声出力される	録画が実行される

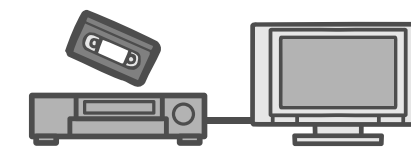
i.LINKで接続したとき



本機側の操作など	録画機器側の操作など
番組の予約操作 テレビ画面の番組表で、録画したい番組を選ぶ 26ページ「D-VHSビデオデッキやHDRで録画する」の操作を行う	リモコンで電源を入れ、テープを入れる
予約操作が終わると i.LINKで、予約設定情報が送られる	本機で設定した、予約状態になる（ご確認ください）
予約時刻になると 予約した番組の映像と音声出力される	録画が実行される

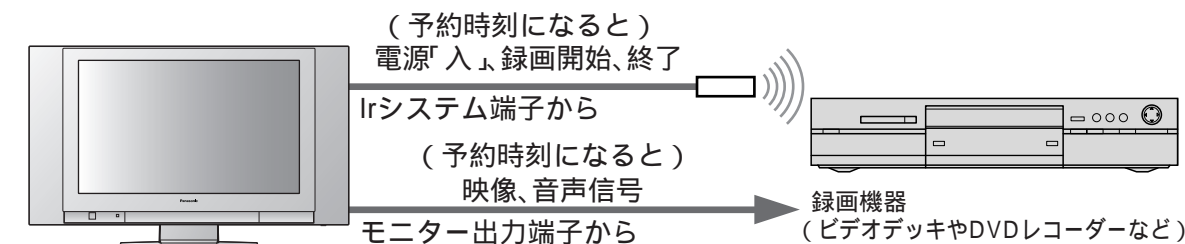
お知らせ

ハイビジョン放送の録画はi.LINKの使用をおすすめします。それ以外の方法では、地上アナログ放送と同等の画質になります。
有料番組（48ページ）の予約が実行された場合、視聴や録画をしなくても料金が請求されますので、十分にご注意ください。
地上デジタルやCSデジタルに対応していない録画機器では、予約時などに放送（地上デジタルやCS）やチャンネル番号が正しく表示されない場合があります。（当社製NV-HDR1000、NV-DH1 / DHE10、NV-DH2 / DHE20、NV-HVH1など）



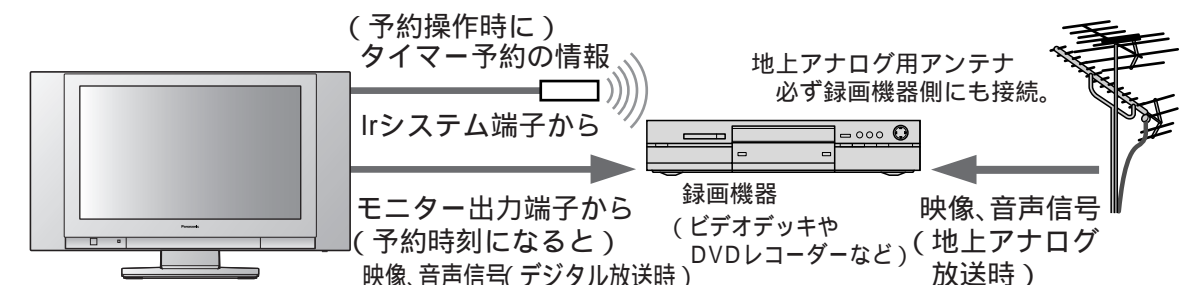
録画予約する前にお読みください

Irシステムで接続し「連動予約」をするとき



本機側の操作など	録画機器側の操作など
番組の予約操作 テレビ画面の番組表で録画したい番組を選ぶ 26ページ「連動予約」の操作を行う	予約実行開始の2分前までに... テープやディスクを入れる 本機から接続した外部入力に切り換える 録画モードを設定する 録画可能状態であることを確認し、リモコンで電源を切る （切らないと、録画開始できません）
予約時刻になると Irで電源「入 / 切」と録画開始信号が送られる（終了時刻に停止信号が送られる） 予約した番組の映像と音声出力される	電源が入り、録画が実行される（終了時刻に電源が切れる）

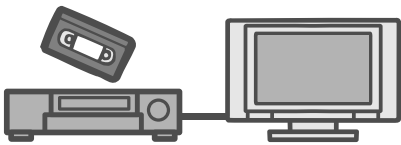
Irシステムで接続し「タイマー予約」をするとき



本機側の操作など	録画機器側の操作など
番組の予約操作 テレビ画面の番組表で、録画したい番組を選ぶ 26ページ「タイマー予約」の操作を行う	リモコンで電源を入れ、テープやディスクを入れる
予約操作が終わると Irで、予約設定情報が送られる	本機で設定した、タイマー予約状態になる（ご確認ください）
予約時刻（デジタル放送時）になると 予約した番組の映像と音声出力される	録画が実行される

タイマー予約は1995年以後発売の当社製タイマー予約付ビデオデッキおよびDVDレコーダーのみ使用できます。（W-VHSを除く）
深夜番組など日付が変わって放送される番組は、正しく録画されない場合があります。また24時間以上の録画はできません。このような場合は、連動予約をお使いください。

番組表から録画予約する



番組表を使って、ビデオなどに録画予約する

まず
機器の接続は
お済みですか？
(90ページ)
操作の全体手順は
「録画予約の前に」
(24ページ)
をご覧ください。



- 1 「番組表」を押す
番組表
- 2 番組表から、予約したい番組を選び、決定する
① 決定
② 決定
番組表 (20ページ)
例：選んでいる番組が黄色になる
- 3 「予約する」を選び、決定する
① 決定
② 決定
放送中の番組のとき
放送予定の番組のとき
暗証番号入力画面が表示された場合は入力してください。(46ページ)
- 4 「予約方式」を選び、「録画」を選ぶ
① 決定
② 決定
(右ページの選択へ続く 24ページ)

お知らせ
設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

連動予約
タイマー予約

i.LINKでつないだ
D-VHSビデオ
デッキや
HDRで録画
する
新しいタイプの
i.LINK機器が発売
された場合に、本
機のダウンロード
機能を用いて、機
能向上を行い、そ
の機器を操作可能
とすることがあり
ます。この場合は
設定項目が変更ま
たは追加されます。

上記以外の
機器で録画する

各項目ごとに、設定する

予約設定

予約設定	予約せず戻る
予約する	予約せず戻る
予約方式	見るだけ 録画
録画機器	ビデオ (連動)
録画モード	-
信号設定	
その他の設定	
プログラム予約へ	

「ビデオ (連動)」または「DVDレコーダー (連動)」

DVDレコーダーで複数の予約録画を行う場合、番組の間隔が3分以内のときは、1つの番組として録画されることがあります。

各項目ごとに、設定する

予約設定

予約設定	予約せず戻る
予約する	予約せず戻る
予約方式	見るだけ 録画
録画機器	ビデオ (タイマー)
録画モード	標準
信号設定	
その他の設定	
プログラム予約へ	

「ビデオ (タイマー)」または「DVDレコーダー (タイマー)」

ビデオのとき
「標準」「3倍」「5倍」「標3」機器側設定から選ぶ

DVDレコーダーのとき
「XP」「SP」「LP」「EP」「FR」機器側設定から選ぶ

本機と録画機器のチャンネル設定は同一にしてください。同一でない場合、タイマー予約時に異なった番組が録画されることがあります。

各項目ごとに、設定する

予約設定

予約設定	予約せず戻る
予約する	予約せず戻る
予約方式	見るだけ 録画
録画機器	D-VHS1
録画モード	自動
信号設定	
その他の設定	
プログラム予約へ	

「D-VHS*」または「HDR*」(94ページで「使用」を「する」にした機器名を表示)

「自動」「標準」「3倍」「5倍」から選ぶ

録画モードの「自動」は、デジタル放送のときのみ選べます。高画質なモードを優先して録画します。

デジタルハイビジョン放送 「HS」で録画
デジタル標準テレビ放送 「STD」で録画
(放送局側の設定により変わることがあります)
デジタル録画できない場合
録画機器で設定しているモードでアナログ録画

HDRの場合、標準はSP、3倍はLP、5倍はEPでMPEG2-TSエンコード録画します。(NV-HDR1000)

画面上で「録画機器」を選び、▶で「 - - 」に設定する。

設定が終わったら...
「予約する」を選び、決定する

予約設定

予約設定	予約せず戻る
予約する	予約せず戻る
予約方式	見るだけ 録画
録画機器	ビデオ
録画モード	
信号設定	
その他の設定	
プログラム予約へ	

確認画面(エラー画面)が出た場合には、表示内容を確認し操作してください。
タイマー予約時の「再送信」は録画機器がタイマー予約状態にならなかった場合に、行ってください。

録画機器側の操作をしてください
(24ページ)

さらに詳細な設定をしたいときは
映像や音声がある番組を録画するときは
「信号設定」
(28ページ)
放送時間の変更に合わせて予約を変更したいときや予約の時間を微調整したいときなどは
「その他の設定」
(28ページ)

お知らせ
録画モードについて
録画機器の取扱説明書をご覧ください。
「5倍」に対応していない録画機器では「標準」で録画されます。
「機器側設定」を選んだときは、録画機器で設定してください。

番組表から録画予約する


録画予約時のご注意

録画予約後のエラーメッセージ

予約できません。

契約が必要なチャンネルです。
放送事業者にお問い合わせで、
契約を行ってください。

予約がいっぱいです。
予約を削除してから
やり直してください。

予約は24件までです。
予約一覧で不要な予約を
取消してください。
( 30ページ)

予約が完了しました。
予約が重複しています。予約が
実行されない場合があります。

すでに予約されている番組と
同じ時間帯の番組を予約して
います。

地上アナログ放送の「タイマー予約」では、上記のエラーメッセージは表示
しません。

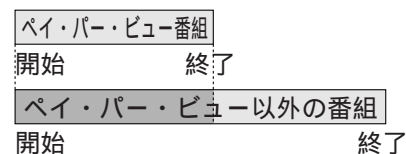
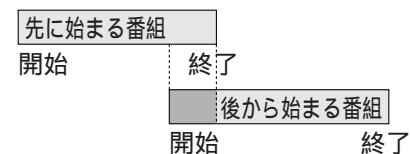
そのまま実行すると、次のように録画されます。

 部分は録画されません。

放送開始時刻の早い番組を優先

開始時刻が同じ場合

ペイ・パー・ビュー(有料番組)を優先



上記以外の場合は、予約一覧の順に録画。

正しく録画するために

放送中または、開始直前の番組を予約録画した場合は
録画機器は、電源「入」後、録画可能になるまで
数10秒の時間が必要です。(当社製品での一例)

ビデオデッキ：約15秒

ハードディスクビデオレコーダー：約30秒

DVDレコーダー：約90秒

番組にコピーガードがかかっている場合は、正しく録画されません。
年齢制限を設定しているときは、暗証番号を入力しないと録画されません。

録画中のご注意

地上アナログ放送を録画中(タイマー予約を除く)は
2画面の両方で地上アナログ放送を見ると右画面は録画中の番組に固定さ
れます。


デジタル放送の録画中は
デジタル放送は現在録画中のデジタル放送のチャンネルのみご覧いただけます。

録画の詳細設定

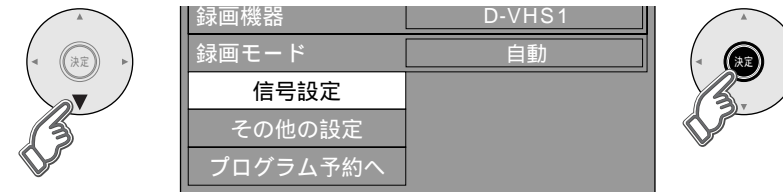
録画予約のご注意と
より細かい設定

マルチビュー放送や
複数の映像、音声
がある番組で
録画する
信号を選ぶ

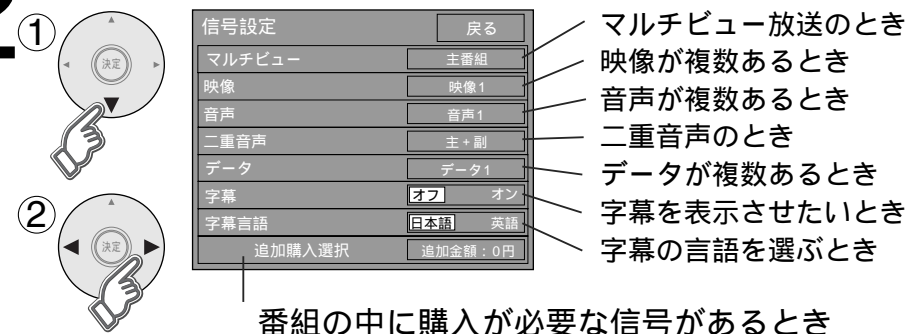
信号設定

マルチビュー放送
( 42ページ)

1 26ページ手順4の画面で、「信号設定」を選び、決定する





2 各項目ごとに、録画する信号(映像、音声)を選ぶ

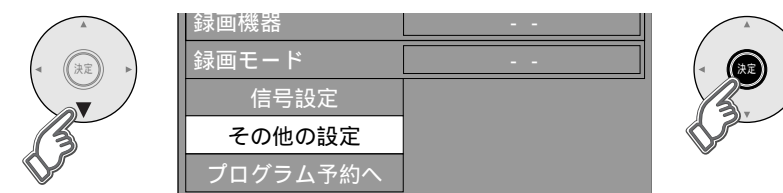


番組の中に購入が必要な信号があるとき
で「追加購入選択」を選び、決定ボタンを押すと、
追加購入画面が表示され、追加購入する信号を選ぶ。

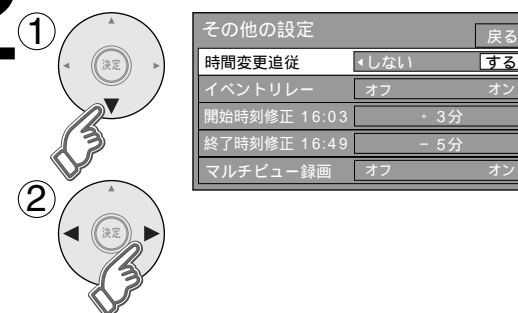
信号設定で表示される設定項目は、番組によって変わります。
マルチビュー、映像、音声、二重音声、データの設定項目は番組によって変わります。
設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

(終わったら  を押し、「予約する」を選び、決定する  26ページ)

1 26ページ手順4の画面で、「その他の設定」を選び、決定する



2 各項目ごとに、設定する





デジタル放送番組の時間変更に合わせて予約も自動で変更
したいとき「する」
(局からの情報があるときのみ3時間まで追従)
番組の時間変更に関係なく最初の予約設定時間で予約を実
行したいとき「しない」
(予約設定時間内に番組が始まらない場合、予約は実行されません)
デジタル放送の延長番組が別のチャンネルで放送されると
きに続けて録画する「オン」(局からの情報があるときのみ)
予約時刻を微調整する
(開始時刻：-1分まで、終了時刻：+1分まで)
開始時刻～終了時刻が7分以上あることが必要です。
マルチビュー番組のとき
信号設定のマルチビューで設定した信号だけを録画する「オフ」
マルチビュー番組のすべての信号を録画する「オン」
(i.LINK対応機器のみ)

お知らせ

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

ご注意

時間変更追従やイベントリレーで予約時間
が変更された場合、別の予約番組と重複す
る可能性がありますので、ご注意ください。

(終わったら  を押し、「予約する」を選び、
決定する  26ページ)

録画の詳細設定
録画予約時のご注意

日時を指定して予約する / 予約の

(プログラム予約)

確認・変更 / 事前設定

(録画・視聴設定)

日時を指定しての
予約や予約の確認・
変更など

まず

「プログラム予約」
をするときは、
予約したい放送
(地上アナログ、地上
デジタル、BS、CS1、
CS2) を選局して
ください。

番組ナビ 選択 / 決定ボタン

青、赤ボタン
(予約の日を設定する時)



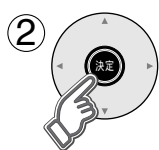
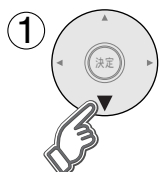
元の画面

1 「番組ナビ」を押す



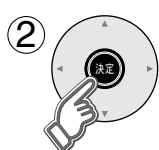
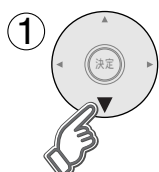
番組を探す▶
予約する
機器を操作する
メモリーカード
メール / 情報

2 「予約する」を選び、決定する



番組を探す▶
予約する▶
機器を操作する
メモリーカード
メール / 情報

3 各項目を選び、決定する



番組を探す▶	番組表で
予約する▶	ジャンル別に
機器を操作する	キーワードで
メモリーカード	人名で
メール / 情報	プログラム予約で▶
	予約一覧▶
	録画・視聴設定▶

(右ページの選択へ続く 28)

お知らせ

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

日時を
指定して
予約する

プログラム予約

予約の確認や
変更、取消し
をする

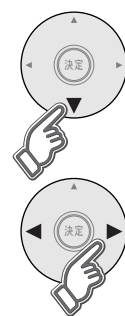
予約一覧

「時間変更追従」
「マルチビュー録画」を
事前に設定
する

録画・視聴設定

視聴に年齢制限をしているときは暗証番号入力画面が表示されます。(数秒経つと消えます)
暗証番号を入力しないと、以下の設定をしても年齢制限のある番組は視聴や録画できません。

① 各項目ごとに、設定する



		予約せず戻る	
予約方式	見るだけ		録画
放送種別	BS		
予約チャンネル	200		
曜日 / 日	12月18日(火)		
開始時刻 12月18日	20:00		
終了時刻 12月18日	21:00		
録画機器	D-VHS		
録画モード	自動		
信号設定			
その他の設定			
予約する			

「見るだけ」か「録画」を選ぶ

放送種類を選ぶ

チャンネルを選ぶ

曜日 / 日を選ぶ

開始時刻を選ぶ

終了時刻を選ぶ

録画機器を選ぶ (詳しくは 27ページ)

録画モードを選ぶ (詳しくは 27ページ)

曜日 / 日は ◀ ▶ を押すたびに切り換わります。

「日付指定 (1カ月先まで)」 ◀ ▶ 「毎日」 ◀ ▶ 「毎週 (月 ~ 土)」

「毎週 (日)」 ~ 「毎週 (土)」 ◀ ▶ 「毎週 (月 ~ 金)」

(青ボタンと赤ボタンでも、切り換わります)

② 「予約する」を選び、決定する



終了時刻	12/19	19:00
録画機器	D-VHS	
録画モード	自動	
信号設定		
その他の設定		
予約する		



確認画面(エラー画面)が出た場合には、表示内容を確認し操作してください。
タイマー予約時の「再送信」は録画機器がタイマー予約状態にならなかった場合に、行ってください。

(終わったら 元の画面 を押す)

変更や取消したい項目を選び、決定する



CS1 777	12月12日(水)	9:15 - 10:55	ボランテア	
CS2 105	12月13日(木)	10:15 - 10:45	C Gアニメーションコンテ	
BS 101	12月14日(金)	9:03 - 9:55	W杯モータール大会 予選通	
BS 155	12月15日(土)	9:15 - 9:55	W杯エリアル大会 名場	
CS1 222	12月16日(日)	10:30 - 10:55	いまだけの	
CS1 333	12月17日(月)	9:30 - 9:55	名画劇場	
BS 444	12月17日(月)	10:15 - 11:55	懐メロ大集	

予約一覧 予約の状態をアイコン表示
(112ページ)

地上アナログ放送の「タイマー予約」は表示されません。

予約内容や実行結果を表示

実行済みの予約は「履歴削除」を選んで決定すると履歴の削除ができます。

実行前の予約は「変更」「取消し」を選んで決定すると、予約の変更や取消しができます。

変更時は画面上で内容を修正してから「修正する」を選び決定すると、変更内容が確定します。

「タイマー予約」の変更、取消しは録画機器側でも行ってください。

(終わったら 元の画面 を押す)

各項目ごとに、設定する

録画・視聴設定		戻る
時間変更追従	←しない	する
マルチビュー録画	オフ	オン



デジタル放送の時間が変わったときに、
予約も自動で変更したいとき 「する」
(詳細は、 28ページ)

マルチビュー番組のとき

すべての信号を録画する 「オン」

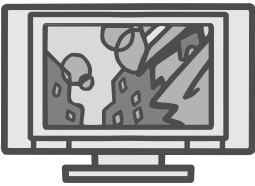
「信号設定」で設定した信号だけを録画する 「オフ」
(i.LINK対応機器のみ、詳細 29ページ)

(終わったら 元の画面 を押す)

日時を指定して予約する /
予約の確認・変更 / 事前設定

画質の調整

お好みの画面で楽しむ

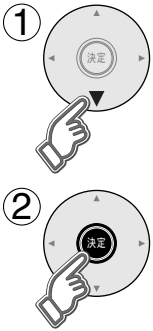


1 調整を行いたい放送または外部入力画面にして、「メニュー」を押す



画質の調整▶
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

2 「画質の調整」を選び、決定する



画質の調整▶
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

(右ページの選択へ続く)

部屋の明るさや番組に合わせて映像を選ぶ

映像メニュー

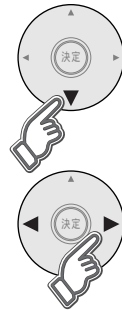
映像メニューをお好みで調整する

- バックライト
- ピクチャー
- 黒レベル
- 色の濃さ
- 色あい
- シャープネス
- 液晶AI
- 色温度

「映像メニュー」がユーザーのとき、きめ細かく画像を調整する

テクニカル

「映像メニュー」を選び、設定する



画質の調整 1 / 2		戻る
標準に戻す	ビデオ1	
映像メニュー	ユーザー	
バックライト	20	
ピクチャー	30	
黒レベル	0	
色の濃さ	0	
色あい	0	
シャープネス	0	

「ユーザー」時に放送および入力信号の種類を表示

- スタンダード 標準の映像。
- シネマ 映画に向けた映像。
- ダイナミック 明暗がはっきりしたメリハリのある映像。
- ユーザー お好みに合わせてきめ細かく調整。

映像メニューは、放送および入力信号の種類ごとに記憶されます。(終わったら「元の画面」を押す)

各項目ごとに、調整する



- 工場出荷時「標準」と表示)の設定に戻す
- お好みに合わせて見やすい明るさに
- 部屋の明るさに合わせた濃淡、明るさに
- 夜の画面や髪の毛などを見やすく
- やや薄めの色に
- 肌色をきれいに
- 映像の輪郭を見やすく
- 白や黒がメリハリ感のある映像に「オン」
- お好みの色調に 暖色「低」 寒色「高」

画質の調整 1 / 2		戻る
標準に戻す	ビデオ1	
映像メニュー	ユーザー	
バックライト	20	
ピクチャー	30	
黒レベル	0	
色の濃さ	0	
色あい	0	
シャープネス	0	

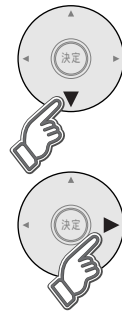
画質の調整 2 / 2		戻る
液晶AI	オフ オン	
色温度	低 中 高	
テクニカル	切 入	

調整値は、ユーザーを選んだ場合にのみ、放送および入力信号の種類ごとに記憶されます。ピクチャーを明るい画像で上げても変化しません。また、暗い画像で下げても変化しません。

例 映像メニューが「ユーザー」のとき(終わったら「元の画面」を押す)

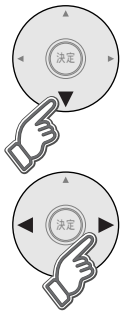
放送および入力信号の種類:地上アナログ放送、地上デジタル放送、BSデジタル放送、110度CSデジタル放送、ビデオ入力1、ビデオ入力2、ビデオ入力3、ビデオ入力4、色差ビデオ入力、i.LINK入力、メモリーカード、Tナビ

①「テクニカル」を選び、「入」を選ぶ



画質の調整 2 / 2		戻る
液晶AI	オフ オン	
色温度	低 中 高	
テクニカル	切 入	

③ 各項目ごとに、調整する



テクニカル		戻る
標準に戻す	ビデオ1	
エッジ補正	弱 中 強	
細部補正	弱 中 強	
ガンマ補正	弱 中 強	
黒伸長	8	
白文字補正	0	

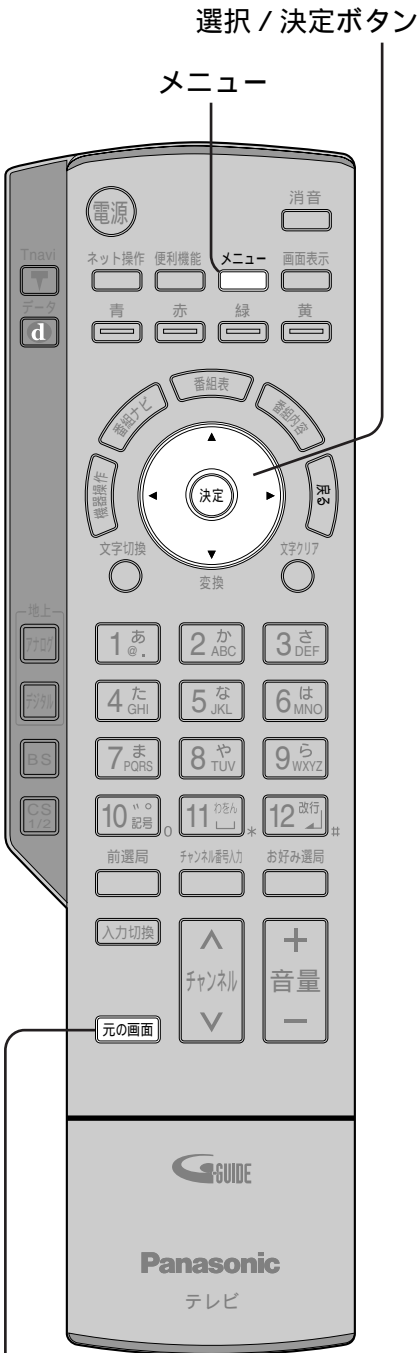
放送および入力信号の種類を略称を表示

- エッジ補正 画像(白い文字など)の輪郭を強調します。
- 細部補正 細かい部分を強調した画質にします。
- ガンマ補正 中間輝度を調整。強:ダイナミック、中:スタンダード、弱:シネマに相当
- 黒伸長 中間より暗い部分の階調変化を調整。
- 白文字補正 白い文字などの白さを強調。

(終わったら「元の画面」を押す)

お知らせ

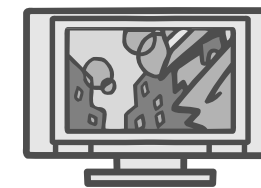
メモリーカードの表示画面上では、メニューから「画質の調整」が行えません。「便利機能」を押して表示されたメニューから行ってください。「画質の調整」は2ページ構成です。最下段の項目からさらに を押すと次のページに変わります。設定が有効でない項目は、灰色表示になります。



元の画面

画質の調整

画面のサイズを変える

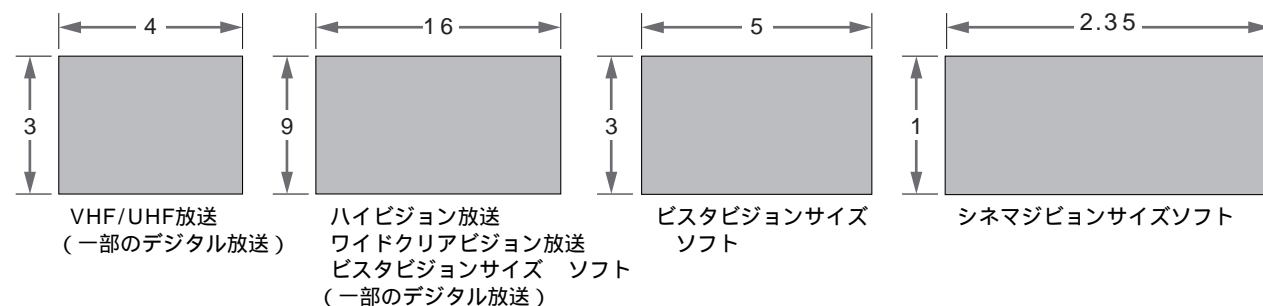


映像にあわせた
画像モードにする

地上アナログ放送の横縦比4：3のオリジナル画像などを、本機の横縦比15：9の画面に表示します。

映像の横縦比（アスペクト比）

放送や映像ソフトによって次のような種類があります。

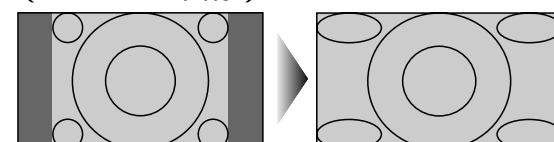


画面モード



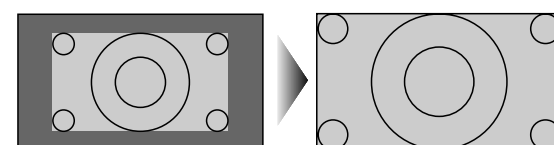
1回押す

自動拡大例
(オリジナル画像)



横縦比4：3の画像

左右を拡大し、
違和感の少ない
映像になる



上下に黒帯のある
画像

自動で拡大
画面にする
セルフワイド

お知らせ

横縦比4：3の画像を、オリジナルのまま表示したいときは（ 38ページ）デジタル放送やDVDレコーダーで見る映像（525p(480p)信号）のときは、「セルフワイド」には、切り換わりません。コマーシャルのときや番組が変わると画面サイズが変わり、見にくくなることがあります。気になる場合は、手動で画面モードを選んでください。（ 右ページ）

画面モード



押すたびに切り換わる

セルフワイド → ノーマル → ジャスト → ズーム1 → ズーム2字幕 → フル

1回押すと「セルフワイド」から切り換わります。

お好みにより
手動で
画面モードを
変える

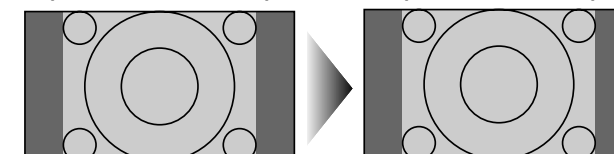
ノーマル
ジャスト
ズーム1
ズーム2字幕
フル

さらに細かく
調整したいとき
(36ページ)

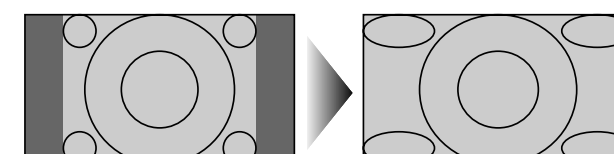
(オリジナル画像)

(設定すると...)

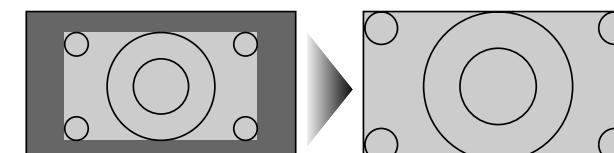
ノーマル
オリジナル映像を
そのまま表示。



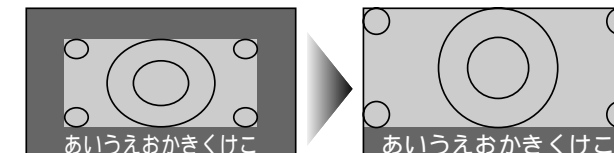
ジャスト
違和感の少ない
映像に拡大する。



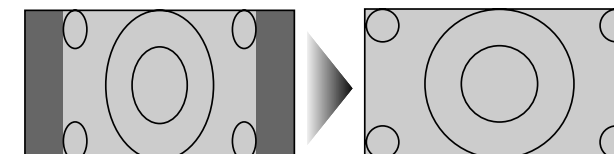
ズーム1
全体を拡大する。



ズーム2字幕
拡大したまま、
下部の文字が見
えるようにする。



フル
左右を拡大して
画面いっぱいにする。



画面のサイズを変える

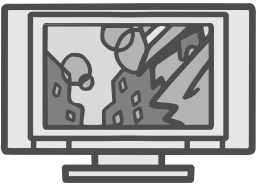
お知らせ

画面モードは、地上アナログ放送、デジタル放送(またはD-VHS)ビデオ1～4、色差ビデオごとに記憶します。
ハイビジョン放送の750p(720p)1125i(1080i)の場合は、画面いっぱいの表示に固定されます。
画像の入力信号に、画面サイズの情報がある場合は、その情報に従って自動拡大します。（ 38ページ）

ご注意

このテレビは、各種の画面モード切換え機能を備えています。テレビ番組等ソフトの映像比率と異なるモードを選択されますと、オリジナルの映像とは見え方に差が出ます。この点にご留意の上、画面モードをお選びください。
テレビを営利目的、または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等において、画面モード切換え機能(ズーム等)を利用して、画面の圧縮や引き伸ばし等を行いますと、著作権法上で保護されている作者の権利を侵害する恐れがありますので、ご注意願います。
ワイド映像でない従来(通常)の4：3の映像をズーム・ジャスト・フルモードを利用して、ワイドテレビの画面いっぱいに表示してご覧になると、周辺画像が一部見えなくなったり、変形して見えます。制作者の意図を尊重したオリジナルな映像は、ノーマルモードでご覧になれます。

画面の位置やサイズの微調整



お好みの画面で楽しむ

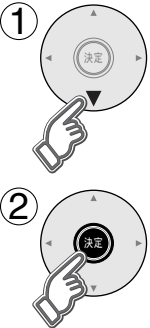


1 「メニュー」を押す



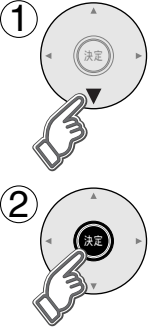
画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

2 「画面の設定」を選び、決定する



画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

3 「画面位置/サイズ」を選び、決定する



画面の設定 1 / 2		戻る
画面位置/サイズ		
セルフワイド	ノーマル	ジャスト
NR	オフ	オン
MPEG NR	オフ	オン

(右ページの選択へ続く)

お知らせ

「画面の設定」は2ページ構成です。最下段の項目からさらに を押すと次のページに変わります。

画面の位置、サイズを細かく調整する

画面モードによって動作が変わります。

画面を見ながら操作する



画面位置/サイズ	標準
サイズ	標準に戻す
画面位置	標準に戻す

標準のときのみ表示

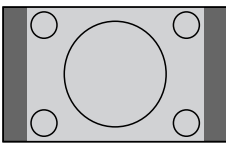
で調整可能時にのみ表示

標準に戻すときは

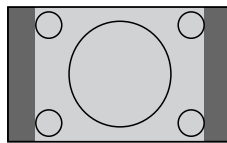


「ノーマル」画面の調整

映像の両端にノイズ状のものが見えるときは、サイズ「2」にしてください。



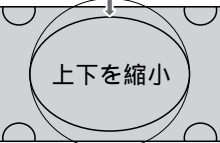
(2段階)



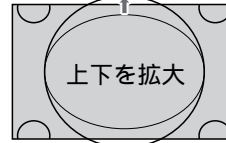
「フル」画面の調整

1125iのみ調整できます。

画面の上部に少し黒帯が見えるとき、映像を拡大して上に上げる。



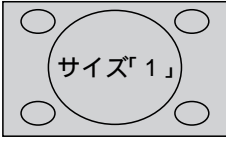
(2段階)



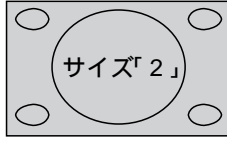
拡大して上に上げる

「ジャスト」画面の調整

映像の両端にノイズ状のものが見えるとき、画面の左右の幅を拡大する。

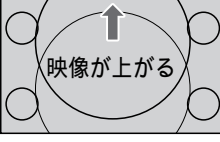


(2段階)

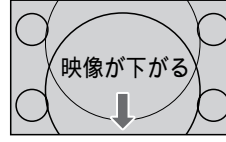


左右が拡大される。

画面外にはみ出た画像を見る。

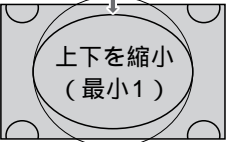


(3段階)

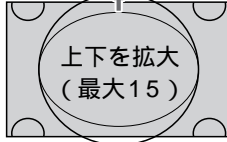


「ズーム1」「ズーム2字幕」画面の調整

画面の上下の幅を拡大、縮小する。



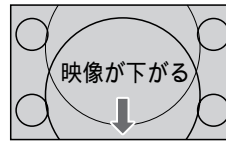
(15段階)



画面外にはみ出た画像を見る。



(3段階)



ワイドクリアビジョンも調整できます。

(終わったら「元の画面」を押す)

1125i(1080i) 750p(720p) 525p(480p) 525i(480i)とは

映像信号の総走査線数(有効走査線数)と走査方式の略称を表しています。テレビ放送は1コマの画像を走査線と呼ばれる細い横線に分解して送っており、受信するテレビ側で元の画像に組み立てて表示します。走査線数が多いほど、高精細に表示されます。有効走査線数は、絵柄部分の走査線数のことをいいます。インターレース(飛び越し走査)は、1行おきに走査する方式です。プログレッシブ(順次走査)は、上から順に走査する方式で、インターレースよりちらつきの少ない画像になります。

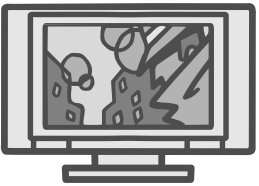
名称	走査線数	有効走査線数	走査方式
1125i	1125本	1080本	インターレース
750p	750本	720本	プログレッシブ
525p	525本	480本	プログレッシブ
525i	525本	480本	インターレース

これらの中で、1125iと750pをデジタルハイビジョン放送と呼びます。

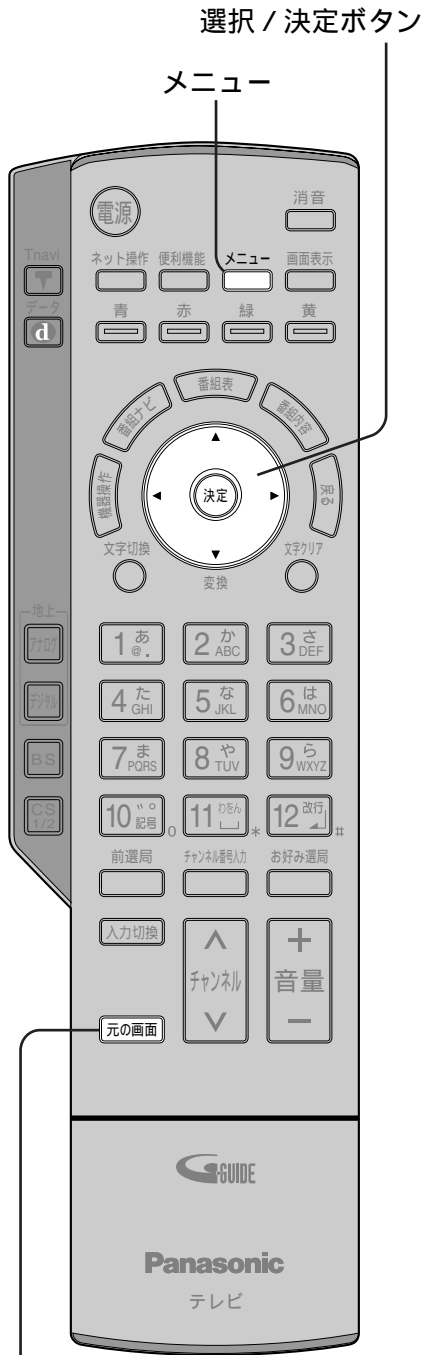
本機は、750pを1125iに変換して映像を表示しています。

画面の位置やサイズの微調整

画面の設定



画面が気になるときの
設定



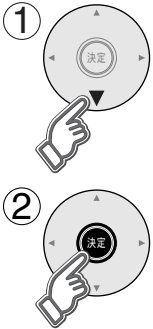
元の画面

1 「メニュー」を押す



画質の調整▶
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

2 「画面の設定」を選び、決定する



画質の調整
音声の調整
画面の設定▶
システム設定
初期設定

画面が気になるとき
お好みで調整
する

セルフワイド
NR
MPEG NR
3次元Y/C分離
ID-1検出
ED2検出
デジタルシネマリアリティ
525p色マトリックス

各項目ごとに、設定する



画面の設定 1 / 2		戻る
画面位置 / サイズ		
セルフワイド	ノーマル	ジャスト
NR	オフ	オン
MPEG NR	オフ	オン

「セルフワイド」のとき4：3映像を
オリジナルのまま見る 「ノーマル」
自動拡大して見る 「ジャスト」

映像のざらつきを少なくする 「オン」

MPEG映像のブロックノイズ(小さな四角形のノイズ)
を検出して低減させる 「オン」

虹模様や、つぶ状のノイズを低減させる 「オン」
ビデオなどの映像が不自然なとき 「オフ」

ビデオなどの映像信号に、ID-1(画面サイズの識別
信号)があるとき画面サイズを自動拡大する 「オン」

ワイドクリアビジョンのとき、
画面サイズを自動拡大する 「オン」

毎秒24コマで撮影された映画の映像を
忠実に再現する 「オン」
映像が不自然なとき 「オフ」

コンポーネント(色差)ビデオ入力(D4映像入力端
子)に接続した機器の出力が525p(480p)のとき、
映像の色が自然な色あいになるように設定する。
NTSC(SD)方式(通常) 「1」
HD方式 「2」

「3次元Y/C分離」は、デジタル放送、D-VHS、色差ビデオのときは設定できません。
「ID-1検出」が働いて画面を自動拡大したとき 「フル」または「ワイド」と画面に表示。
「ED2検出」が働いて画面を自動拡大したとき 「ワイド」と画面に表示。
「ED2検出」は2画面で見ているときやワイドクリアビジョン受信中に画面モードを変えたときは、働きません。
ワイドクリアビジョンとは、現行のテレビ放送(横縦比4：3)と画面のワイド化(横縦比16：9)の両立性を確保しつつ、映像の高画質化を目的としたものです。本機は自動的に画面を拡大します。
「MPEG NR」は、750p(720p)の出力の機器を接続した場合には、設定できません。
「デジタルシネマリアリティ」は525i(480i)信号の1画面時の場合のみ設定できます。
「525p色マトリックス」は、1125i(1080i)や525i(480i)、750p(720p)の出力の機器を接続する場合には関係ありません。
NRやMPEG NR、デジタルシネマリアリティの設定は、放送および入力信号の種類ごとに記憶されます。

放送および入力信号の種類：地上アナログ放送、ビデオ入力1、ビデオ入力2、ビデオ入力3、ビデオ入力4、色差ビデオ入力、デジタル放送など(地上デジタル、BSデジタル、110度CSデジタル、i.LINK入力、メモリーカード、Tナビ)

(終わったら「元の画面」を押す)

お知らせ

「画面の設定」は2ページ構成です。最下段の項目からさらに を押すと次のページに変わります。
設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

音声の調整 / 音声を切り換える

お好みの音声で楽しむ

1「メニュー」を押す

メニュー

2「音声の調整」を選び、決定する

決定

画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定

お知らせ
「音声の調整」は2ページ構成です。最下段の項目からさらに を押すと次のページに変わります。

音声を切り換える

音声切換
押すたびに切り換わる

2カ国語(二重)放送のとき
主 副 主+副
(日本語) (外国語) (日本語+外国語)

ステレオ放送のとき(地上アナログ放送のみ)
ステレオ モノラル
(雑音のあるときに聞きやすく)

デジタル放送のとき
音声1 音声2 音声3

お知らせ
2カ国語放送のときに電源を「切」入すると、「主」に戻ります。
放送によっては、「主」で外国語、「副」で日本語の場合があります。
ビデオを見ているときは、ビデオ側で切り換えてください。ただし、i.LINK接続のD-VHSでデジタル録画したデジタル放送の番組は、本機で切り換えられます。
衛星デジタル放送では、切り換えた音声の有料の場合もあります。

お好みの
音声を選ぶ
音声メニュー

「音声メニュー」を選び、設定する

音声の調整1/2

標準に戻す

音声メニュー オート

バス 0

トレブル 0

バランス 0

サラウンド オフ

イコライザー オフ オン

オート 小さな音を大きく、大きな音を小さく自動調整。

スタンダード 送られてくるそのままの音。

ダイナミック メリハリ感を強調。

快聴 音の音域部分(4kHz付近)を強調。高年齢の方におすすめ。

音声メニューは、放送や入力の種類にかかわらず、共通です。

上記の手順の後、各項目ごとに、調整する

工場出荷時(「標準」と表示)の設定に戻す

低音を調整

高音を調整

左右の音量を調整

臨場感を楽しみたいとき

アナログ放送

「モノラル」「ワイド」

デジタル放送、i.LINKからの入力「アドバンスド」

音がひずむ場合は「オフ」

音声の調整1/2

標準に戻す

音声メニュー オート

バス 0

トレブル 0

バランス 0

サラウンド モノラル

イコライザー オフ オン

スピーカーの性能を最大限にする「オン」

放送および入力信号の種類を略称を表示

放送や入力の種類を切り換えたときに、音量が変化するとき。(調整したい放送や外部入力の視聴状態にしてから調整してください。)

右イヤホンには、反映されません。

音声の調整2/2

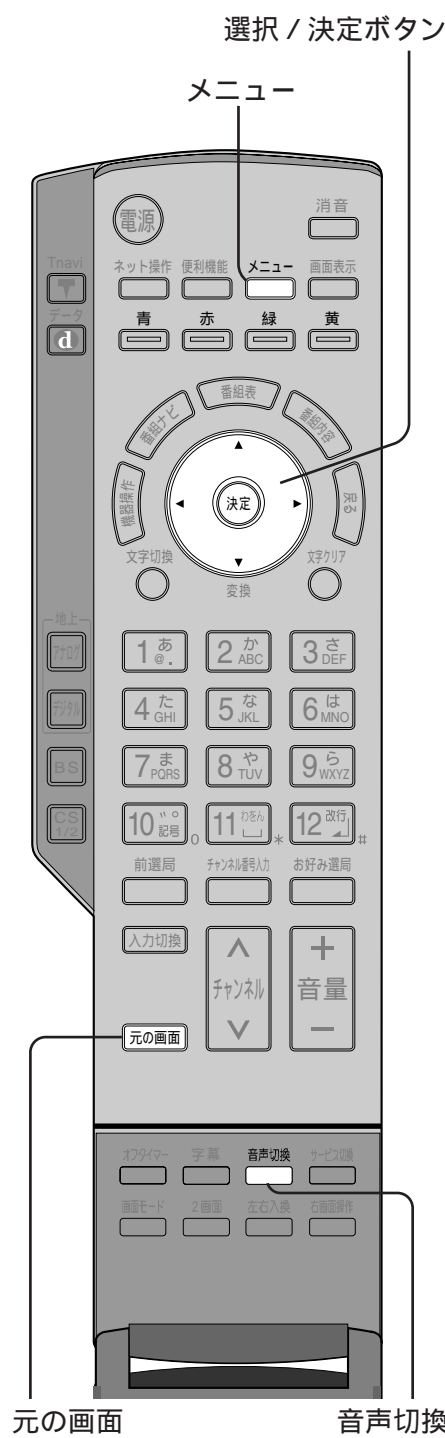
標準 地上アナログ

音量補正 0

「サラウンド」は、地上アナログ放送の2カ国語放送で「主+副」音声のときは、働きません。
「イコライザー」は、ヘッドホンなどを左のイヤホン端子に接続したときには働きません。
「アドバンスド」サラウンドとは
音に広がりを与える機能です。5.1chサラウンドの音声に対して、特に有効です。
本機のスピーカーだけで広がり感を仮想的に再現します。
本体正面中央の位置で視聴すると効果的です。
ヘッドホン/イヤホン端子やモニター出力、光出力(PCM時)からの音声にも働きます。
i.LINK端子からの出力時の音声には働きません。
バス、トレブル、バランス、サラウンドの調整値は、音声メニューごとに記憶します。
音量補正は、地上アナログ放送、地上デジタル放送、BSデジタル放送、110度CSデジタル放送、ビデオ入力1、ビデオ入力2、ビデオ入力3、ビデオ入力4、色差ビデオ入力、i.LINK入力ごとに記憶します。

お知らせ
設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

(終わったら「元の画面」を押す)

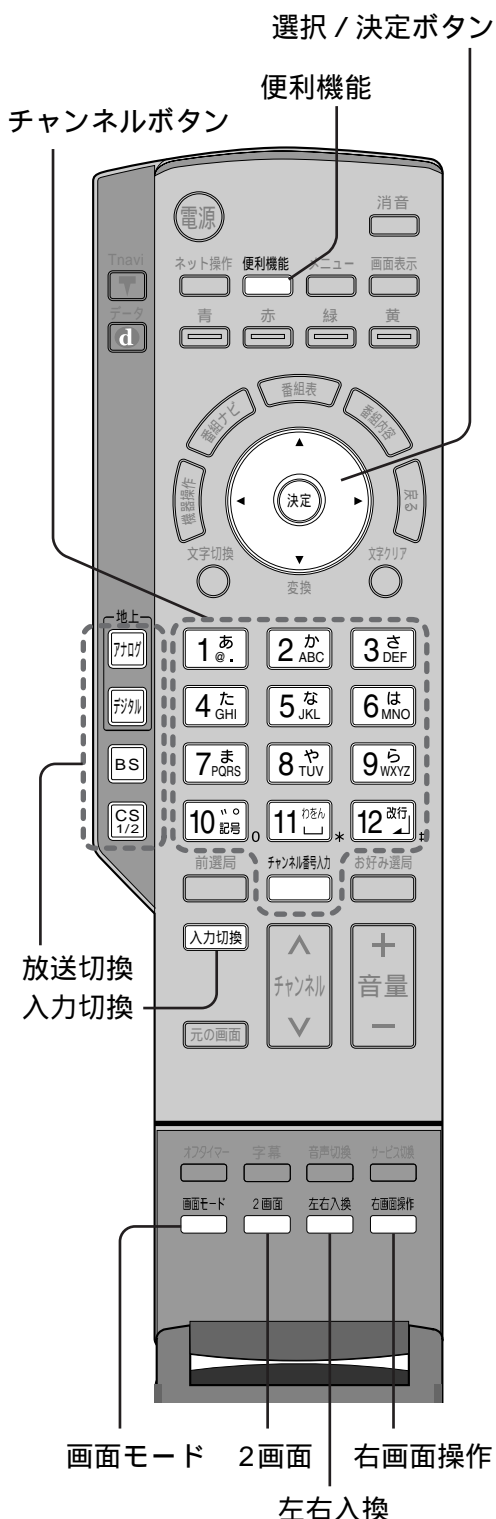


音声の調整
音声を切り換える

番組内の映像を切り換える

2画面で楽しむ

いろいろな画面で楽しむ



複数の映像がある番組のとき
好みの映像に切り換える

- 1 デジタル放送を見ているときに「便利機能」を押す
便利機能
- 2 「信号切換」を選び、決定する
① 決定
② 決定
放送の状態により表示されない項目があります。
- 3 「マルチビュー」または「映像」を選び、切り換える
① 決定
② 決定

視聴制限一時解除
データ放送表示オフ
信号切換
アンテナレベル
枝番選局

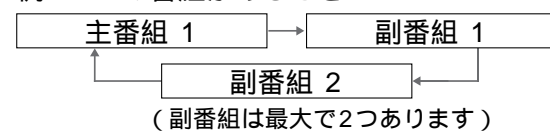
放送の状態により表示されない項目があります。

信号切換	マルチビュー	主番組
映像	映像	映像1
音声	音声	音声1
二重音声	二重音声	主+副
データ	データ	データ1
字幕	オフ	オン
字幕言語	日本語	英語

信号切換で表示される設定項目は、番組によって変わります。

マルチビュー、映像、音声、二重音声、データの
設定項目は番組によって変わります。

マルチビュー放送のとき
例：3つの番組があるとき



各番組はそれぞれに信号(映像、音声)があります。
マルチビュー放送の例



お知らせ

切り換えた映像が有料の場合もあります。
(48 ページ)
設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

お知らせ

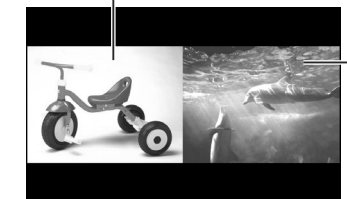
マルチビュー対応の放送は2003年9月現在行われておりません。

2画面にしたときは
モニター出力端子からは左画面の映像が出力されます。チャンネルを変えると、左画面が切り換わります。左右同じ映像は映せません。テレビゲームは右画面にしてください。(画像の乱れを防ぐため) 右画面の音声は右側のイヤホン端子をご利用ください。

2画面にする



今選んでいるチャンネル



前回の2画面で選んでいた右画面のチャンネル

デジタル放送2つ、i.LINK入力2つ、またはデジタル放送とi.LINK入力の組み合わせの2画面表示はできません。メモリーカード表示およびTナビは2画面の組み合わせにできません。もう一度押すと1画面に戻ります。(電源の「切」入でも戻ります)

画面モードを選ぶ



押すたびに切り換わる

2画面ノーマル

上下に黒帯ができる。



PoutP

左画面のみを大きくする。



画面の左右を入れ換える



押すたびに切り換わる



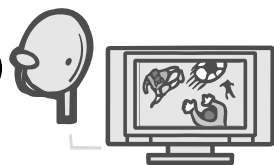
右画面のチャンネルを変える
または
ビデオなどに切り換える



右画面操作を優先したいときは
(44 ページ)

- ② の表示がある間(10秒間)に、放送切換ボタンで放送を選ぶ
- ③チャンネルボタンを押す
ビデオなどを見るときは、②の手順で入力切換ボタンを押す

2画面で楽しむ
番組内の映像を切り換える

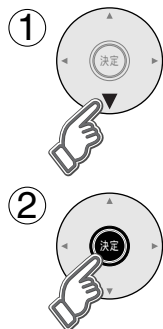


1 「メニュー」を押す



画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

2 「システム設定」を選び、決定する



画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

(右ページの選択へ続く)

2画面のとき
右画面の操作
をしやすいように
右画面操作

右画面操作

デジタル放送で

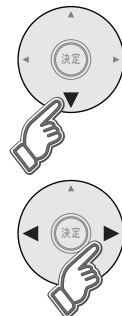
↑
↓
(チャンネルボタン)
を押して
順送りできる
チャンネルを
選ぶ

選局対象

デジタル放送
の中に字幕や
文字スーパー
が有る場合に
表示する

字幕
字幕言語
文字スーパー
文字スーパー言語

「右画面操作」を選び、
「ロック」を選ぶ



システム設定	戻る
字幕の設定	
制限項目設定	
文字入力設定	
選局対象	すべて
右画面操作	解除 ロック

ロック

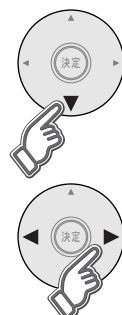
右画面操作ボタンを押したとき、再度ボタンを押すまで右画面をリモコンで操作できる。
(メニューボタンなどを押して の表示が消えたときは操作できません)

解除

右画面操作ボタンを押してから、約10秒間操作しないときは、左画面の操作に戻る。

(終わったら 元の画面 を押す)

「選局対象」を選び、設定する



システム設定	戻る
字幕の設定	
制限項目設定	
文字入力設定	
選局対象	すべて
右画面操作	解除 ロック

- お好み リモコンの [1] ~ [12] に設定されているチャンネルと、デジタル放送のチャンネル設定(79ページ)で設定した13 ~ 36までのチャンネル。
- テレビ テレビ放送(映像 + 音声)のチャンネルのみ。
- ラジオ ラジオ放送(音声のみ)のチャンネルのみ。
- データ データ放送のチャンネルのみ。
- すべて 現在放送されている、すべてのチャンネル。

(終わったら 元の画面 を押す)

① 「字幕の設定」を選び、決定する



システム設定	戻る
字幕の設定	
制限項目設定	
文字入力設定	
選局対象	すべて
右画面操作	解除 ロック

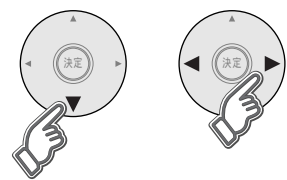
字幕

押すたびに、字幕の「オン」と「オフ」が切り換わる

② 各項目ごとに、設定する

字幕の設定	戻る
字幕	オフ オン
字幕言語	日本語 英語
文字スーパー	オフ オン
文字スーパー言語	日本語 英語

- 字幕のオン / オフ
- 字幕の言語
- 文字スーパーのオン / オフ
- 文字スーパーの言語



強制的に表示される字幕や文字スーパーなど、設定しても番組によって無効になる場合があります。

(終わったら 元の画面 を押す)

お知らせ

文字入力設定は、Tナビで使います。
Tナビ編をご覧ください。
設定が有効でない項目は、灰色表示になります。



システム設定

視聴可能年齢

一番組限度額

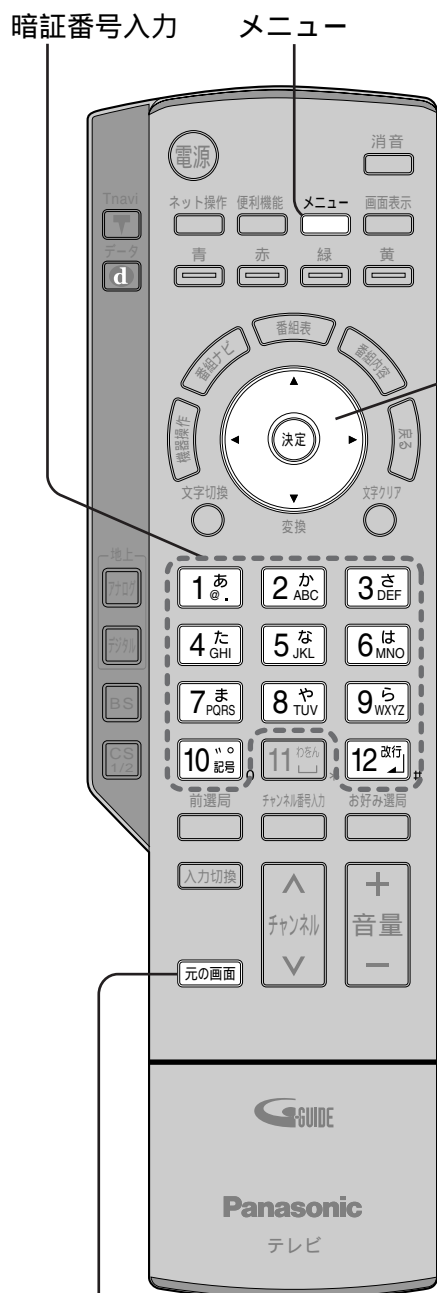
暗証番号変更

暗証番号取消し

デジタル放送を
見るときの設定

制限項目設定とは...
年齢や購入金額の
上限を設定できます。
上限を超える番組は
暗証番号の入力が必要
です。
年齢制限を超える
番組は番組表などで
「**12**」と表示され
ます。

選択 / 決定ボタン

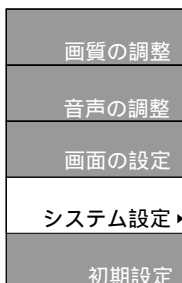
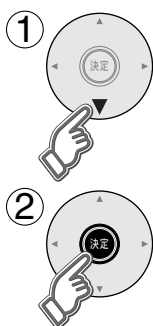


元の画面

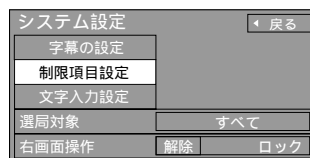
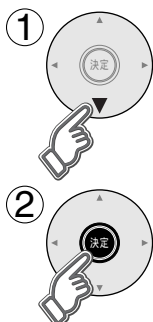
1 「メニュー」を押す



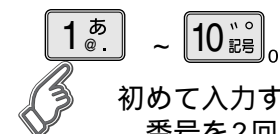
2 「システム設定」を選び、決定する



3 「制限項目設定」を選び、決定する



4 画面上の指示に従って 暗証番号を4桁で入力する



初めて入力するときは
番号を2回入力し、登録する。
番号は必ずメモをしておい
てください。

(右ページの選択へ続く)

入力が無いと約10秒後「システム設
定」の画面に戻ります。

視聴できる
年齢を
制限する

視聴可能年齢

有料番組のとき
1番組の
購入金額を
制限する

一番組限度額

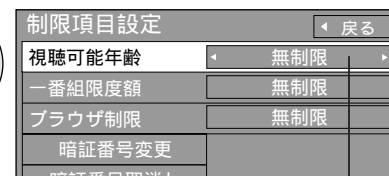
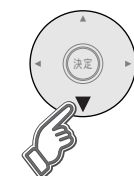
制限を超える
番組を見るときの
暗証番号を
変更する

暗証番号変更

暗証番号を
取り消す

暗証番号取消し

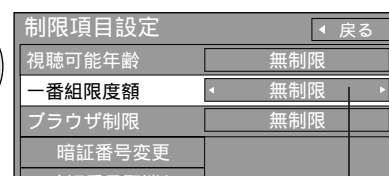
「視聴可能年齢」を選び、年齢の上限を決める



制限できる年齢は
「4才」～「19才(1才単位)」、
「無制限(工場出荷時)」

(終わったら **元の画面** を押す)

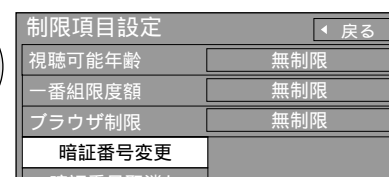
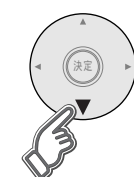
「一番組限度額」を選び、金額の上限を決める



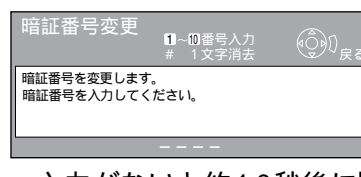
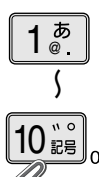
制限できる金額は
「100円」「500円」「1,000円」「1,500円」
「2,000円」「2,500円」「3,000円」「無制限(工場出荷時)」

(終わったら **元の画面** を押す)

① 「暗証番号変更」を選び、決定する



② 新しい暗証番号を4桁で入力し、決定する



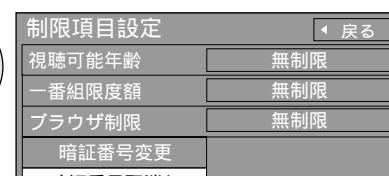
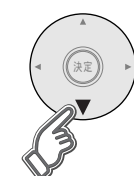
入力がないと約10秒後に「制限項目
設定」の画面に戻ります。

③ 画面上の指示に従って 再度暗証番号を4桁で入力する

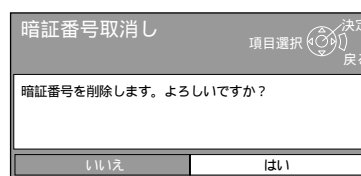
忘れないように、メモをしておいてください。

(終わったら **元の画面** を押す)

① 「暗証番号取消し」を選び、決定する



② 「はい」を選び、決定する



視聴制限は、無効になります。

(終わったら **元の画面** を押す)

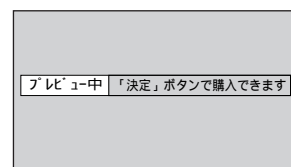
システム設定

有料番組を見る

ペイ・パー・ビュー
有料番組を見る

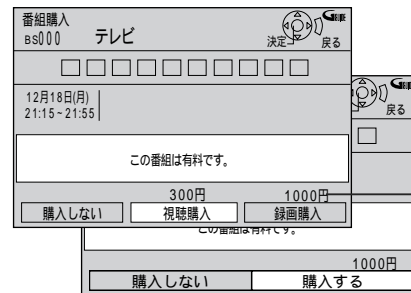
衛星デジタル放送には、無料と有料のものとがあります。有料チャンネルを見るには、放送会社との契約が必要です。
ペイ・パー・ビュー(番組単位で購入できる)の番組を視聴、録画するには、放送会社とペイ・パー・ビューの契約と画面上での購入操作が必要です。
電話回線の接続(☎ 67ページ)が必要です。

1 ペイ・パー・ビューの番組を選局したとき (番組によっては、プレビューが表示される) 決定ボタンを押す



プレビューとは、有料番組の購入前に、わずかな時間だけ視聴できるサービスです。

2 項目を選び、決定する



購入金額

番組により、選べる項目が変わります。

購入する

番組を購入したことになり視聴できます。
コピーガードのある番組は録画できません。

購入しない

番組を購入しません。

視聴購入 (料金を払うと視聴できるときのみ表示)

視聴できますが、コピーガードのある番組は録画できません。

録画購入 (料金を払うと録画できるときのみ表示)

視聴および、録画ができます。

お知らせ

コピーガードについて
デジタル放送には、ビデオデッキなどで録画できないようにしている(コピーガードのある)番組があります。その番組は正常に録画できません。
コピーガードを解除できない番組は「録画購入」の項目が表示されません。
購入した番組の視聴中にも、他のチャンネルに切り換えることができます。
ただし、購入操作が終了していると、実際には番組を視聴しなくても料金が請求されます。

データ放送を見る

もっとデジタル
放送を楽しむ

データ放送の
番組では...

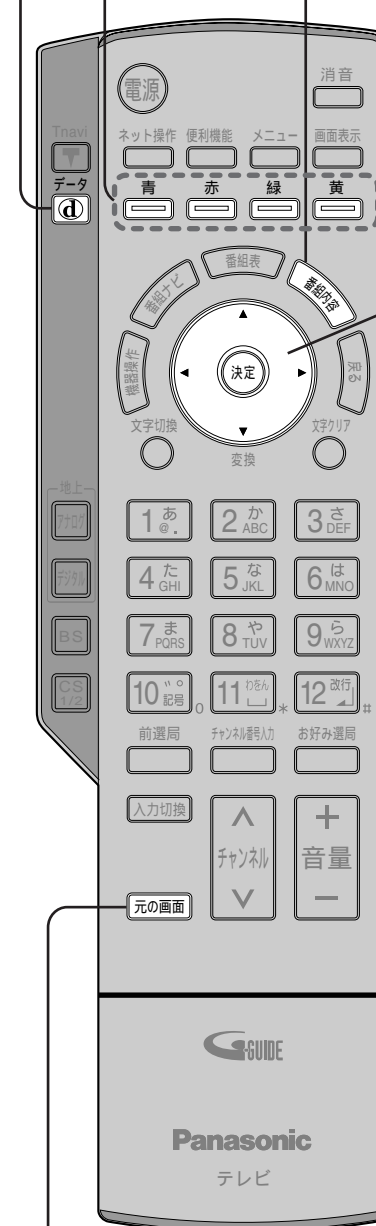
デジタル放送を見ているときに、画面に表示される説明に従い操作すると、いろいろな情報を見ることができます。

データ放送の
ある番組かを
確認する

画面上の
指示で使用する
選択/決定ボタン

データ

番組内容



元の画面

デジタル放送を見ているときに...

「番組内容」を押す



下記のアイコンが表示された番組はデータ放送があります。
[アイコンが表示されない場合があります。] (☎ 112ページ)



確認したら、再度「番組内容」を押す。
(データ放送を見る場合は、押して元の画面にしてから、下記の操作をご覧ください。)

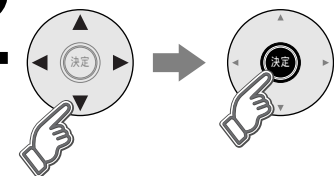
1 データボタンを押す



(画面イメージ)

情報が多いたときは、表示に時間がかかります。

2 見たい項目を選び、決定する



番組によりカラーボタンなどを使った専用の選択画面や数字入力画面が表示されます。その指示に従ってください。

お好みページへの登録の案内が
することがあります。
(使い方は☎ 62ページ)

デジタル放送に戻るときは

→「元の画面」を押す。

お知らせ

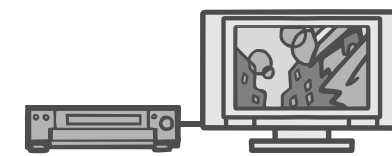
データ放送では、本機に接続の電話回線で通信を行う場合があります。通信中は電源ボタン以外は操作できなくなる場合があります。
本機が電話回線を使用中(回線使用中ランプが赤点灯 ☎ 13ページ)には、同じ回線に接続した電話機などは使用できません。

データ放送を
見る

データ放送のみの
番組は選局操作
で、ご覧いただけ
ます。

データ放送を見る
有料番組を見る

i.LINK対応 D-VHSビデオデッキやHDRを 操作する

D-VHSビデオデッキ
などを操作して楽しむ

まず

i.LINKの接続
と設定はお済み
ですか？
(92、94
ページ)

2通りの方法があります

1 「機器操作」を押す

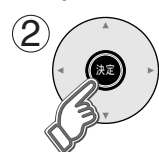
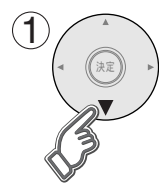
押すたびに、表示される
機器操作パネルが
切り換わる。
i.LINK接続設定
(94ページ)で
「使用」を「する」にした
機器のパネルを表示。

(右ページの選択へ続く 94)

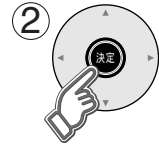
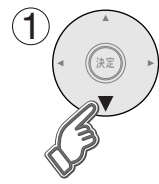
1 「番組ナビ」を押す

番組を探す
予約する
機器を操作する
メモリーカード
メール / 情報

2 「機器を操作する」を選び、決定する

番組を探す
予約する
機器を操作する
メモリーカード
メール / 情報

3 操作する機器を選び、決定する

D-VHS 1
HDR 2i.LINK接続設定
(94ページ)で
「使用」を「する」に
した機器名を表示。

(右ページの選択へ続く 94)

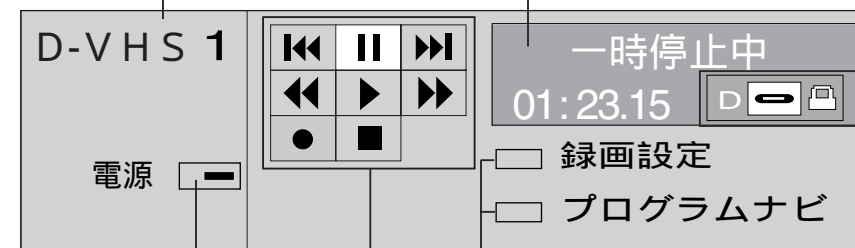
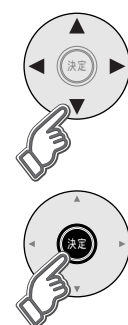
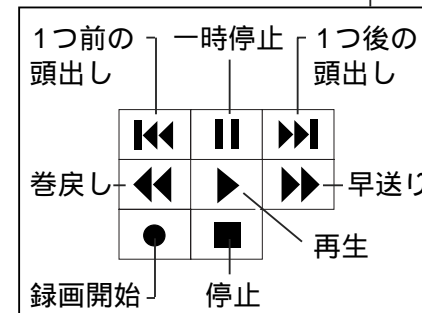
お知らせ

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

画面に表示された機器操作パネルで
操作したい機能を選び、決定する操作パネル
(当社製D-VHSの例)

機器名

機器の状態や録画時間(カウンター)

電源「切」「入」
「入」にすると、赤色を
表示する。選んで決定すると、下欄のようなパネルを表示します。
当社製HDRや他社のD-VHSは「プログラムナビ」
の表示はされません。

D ビデオテープの種類
D : D-VHSテープ S : S-VHSテープ
表示なし : VHSテープ

ビデオテープが入っているとき

録画できないビデオテープのとき
(誤消去防止用「つめ」が折れた状態)

HDRの操作パネルでは、この表示はされません。

録画設定について(D-VHSの場合)



「番組終了まで」「15分」「30分」「60分」
「90分」「120分」「180分」「指定なし」停止させ
るか、テープの終端まで録画 から選ぶ

「自動」「標準」「3倍」「5倍」から選ぶ(26ページ)
選択した録画モードのないD-VHSの場合は、D-
VHSに設定されている録画モードで録画されます。

マルチビュー録画のとき
便利機能の信号切替のマルチビューで設定した信号
のみを録画する 「オフ」
マルチビュー番組のすべての信号を録画する 「オン」
(42ページ)

プログラムナビについて

i.LINK機器で録画された内容の一覧
再生したいプログラム(番組)を選んで、決定ボタンを押すと、
その番組の頭出し再生ができます。

お知らせ

地上アナログ放送は、操作パネルでは録画できません。

予約中の機器や、1台のi.LINK機器で録画中に別のi.LINK機器の操作パネルは表示できません。

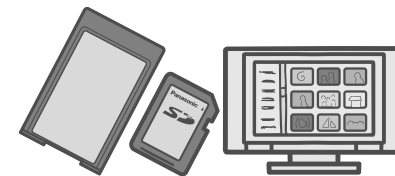
i.LINK機器の取扱説明書もお読みください。

i.LINK機器の操作中は、本機の機能が一部使用できなくなります。

新しいタイプのi.LINK機器が発売された場合に、本機のダウンロード機能を用いて機能向上を行い、
その機器を操作可能とすることがあります。この場合は新しいパネルが表示されます。

D・VHSビデオデッキや
HDRを操作する

メモリーカードの 画像を見る



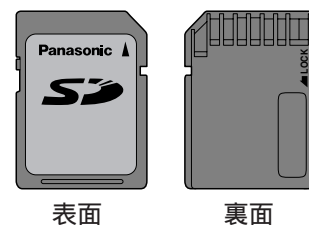
デジタルカメラの画像
などを楽しむ

本機の画面で、デジタルカメラやデジタルビデオカメラで撮影された画像データを見たり、写真現像店に出すプリント枚数を設定することができます。DCF規格¹の画像データに限ります。
(当社製のデジタルカメラ「LUMIX」などは対応)

1: JEITA(電子情報技術産業協会)が制定した画像ファイルフォーマット

SDメモリーカードについて

24mm×32mm×2.1mmの、切手とほぼ同じ大きさの半導体メモリーです。
miniSDTMカードをSDメモリーカード応用機器にて使用する場合は、専用のminiSDTMアダプターに必ず装着してご使用ください。



表面 裏面

PCカード(およびアダプター)について

PCカードとは、ノートパソコンをはじめとする小型情報機器に使用できるクレジットカードと同じサイズ(85.6mm×54.0mm)の情報メディアです。厚さは、3.3mm、5.0mm、10.5mmの3種類があり、短辺方向に68ピンのコネクタがついています。
本機では厚さ5.0mmのPCカード(およびアダプター)がご利用になれます。



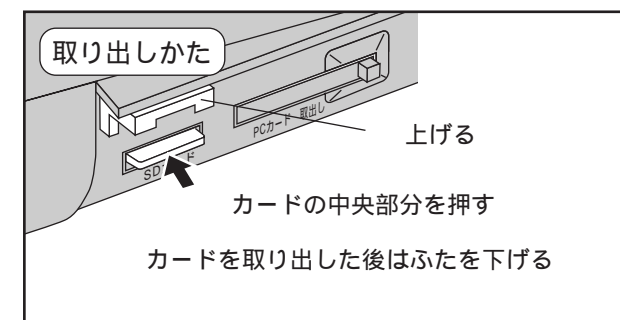
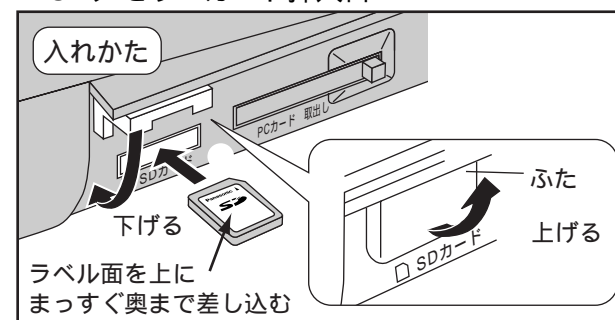
パソコンで編集したデータも見ることができます

JPEG形式のファイルを見ることができます。(全フォルダ内を探して表示します)
拡張子は「.JPG」にしてください。また、長いファイル名をつけると、一部省略して表示されます。
画素数が160×120～2560×1920の画像データが表示できます。
同じファイル名があった場合や、DCF規格上表示をしないファイル名の場合は、それらを表示しません。
パソコンでフォーマットする場合は、「FAT12」「FAT16」形式を推奨します。
ご使用のデジタルカメラなどによっては、編集後の画像を再生できない場合があります。
詳しくは、デジタルカメラなどの取扱説明書をご覧ください。

メモリーカードの出し入れ

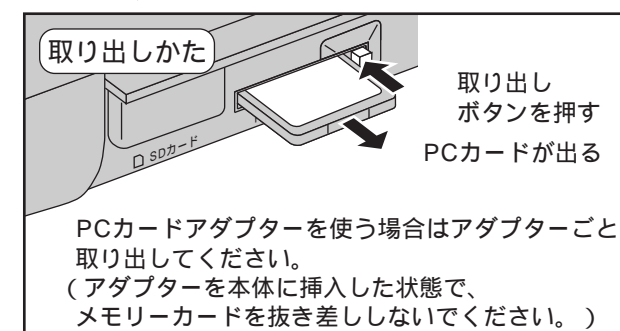
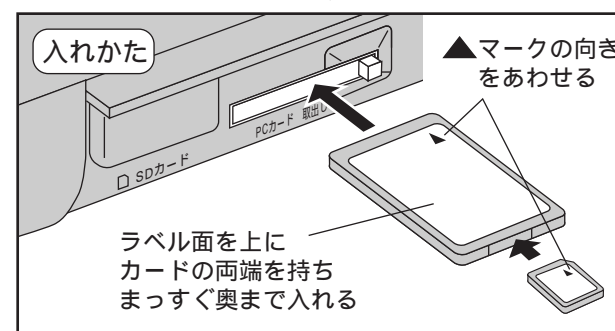
アクセス表示中は、カードの読み取り、書き込みを行っています。電源を切ったり、カードを取り出したりしないでください。本機が正常に動作しない場合やカードの内容が破壊されたりすることがあります。

SDメモリーカード挿入口

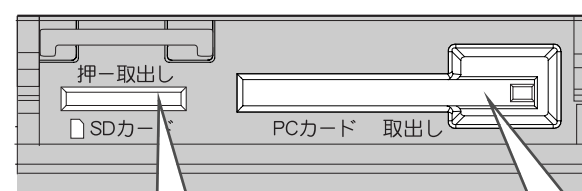


PCカード挿入口

PCカードの出し入れは、必ず本機の電源を「切」の状態で行ってください。
「入」の状態で行くと、PCカードやデータが破壊されたり、本体が正常に動作しない場合があります。



本機で使えるメモリーカード



お知らせ

プロテクトについて
書き込み禁止スイッチのついたカードでは、スイッチを「LOCK」側にするとデータを保護できます。

SDメモリーカード挿入口
SDメモリーカード
mini SDTMカード²

2: mini SDTMカードのご使用は専用のmini SDTMアダプターが必要です。

静止画(画素数: 160×120～2560×1920)の再生のみできます。DCF規格に準拠していない静止画、動画(MOTION JPEGなど)、音声、JPEG形式以外の静止画(TIFF形式など)は表示できません。
指定されたメモリーカード以外は使用しないでください。
カードによっては一部使用できない場合があります。
カード型のハードディスク(Micro Driveなど)には対応してません。

PCカード挿入口(TYPE IIのPCカードのみに対応)
SDメモリーカード³ スマートメディア³
コンパクトフラッシュ³ xDピクチャーカード³
メモリスティック³ メモリスティックプロ³

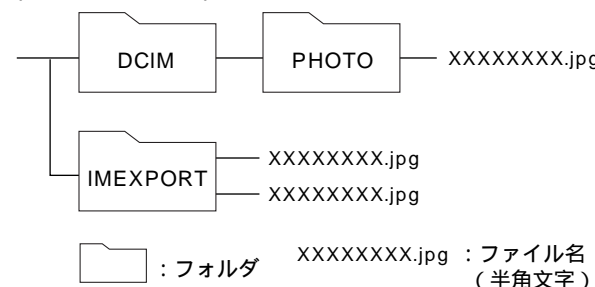
3: PCカードスタンダードに準拠したPCカードアダプター(市販)が必要です。

ご利用可能なメモリーカードとその容量

メモリーカード名	利用可能な容量
SDメモリーカード	～512MBまで
コンパクトフラッシュ	～1GBまで
スマートメディア	～128MBまで

メモリーカード名	利用可能な容量
メモリスティック	～128MBまで
メモリスティックプロ	～1GBまで
xDピクチャーカード	～128MBまで

フォルダ構造について (フォルダ構造の例)



本機は全フォルダ内のJPEGファイルを探して表示します。
DPOF設定できる画像は、フォルダ名、ファイル名が半角英数字、「-」「_」「~」を使用する画像のみになります。
ただし、パソコンで編集した画像は基本的には設定できません。
マルチ表示でのファイル名は、先頭から半角で8文字を表示します。
ただし、パソコンで編集した画像は表示されない場合があります。

下記のホームページに関連情報を掲載予定です。
<http://panasonic.jp/tv/>

メモリーカードの画像を見る

メモリーカードの画像を見る (つづき)

録画中は、操作できません。
Tナビ中の操作は「T navi編」をご覧ください。
音楽や音声など、音の再生はできません。
DCF規格に準拠していない静止画は再生できません。



メモリーカードの画像を見る

ご注意

ファイル数やフォルダ数が多い場合、表示に時間がかかります。
SDメモリーカード挿入口には、ふたがついています。
挿入または取り出し時以外は、ふたをしめてお使いください。

1 カードを挿入する

SDメモリーカードの場合

- ①電源「入」の状態、ふたを上げる。
- ②カードを入れて、ふたを下げる。

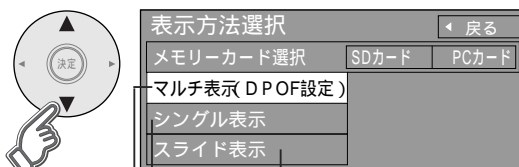
PCカードの場合

- ①電源「切」の状態、カードを入れる。
- ②電源を「入」にする。
- ③番組ナビボタンを押す。
- ④ で「メモリーカード」を選び決定ボタンを押す。

2 SD・PC両方のカードが入ってる場合は、カードを選択する



3 表示方法を選び、決定する



スライド表示 (57ページ)
シングル表示 (57ページ)
マルチ表示(DPOF設定) (55、56ページ)

メモリーカードの画像をできる限りすべて表示対象とします。(ディレクトリー内を探します。)

元のテレビ画面に戻す ➡ [元の画面] を押す。

再度表示したいとき

➡ [番組ナビ] を押し、「メモリーカード」を選び、決定ボタンを押す。

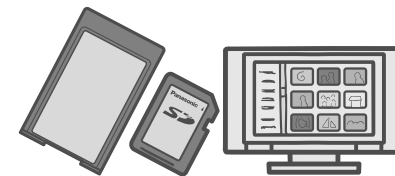
メモリーカードを抜くとき

SDメモリーカードの場合

- ① [元の画面] を押す。(テレビ画面に戻る)
- ② SDメモリーカードを押して抜く。

PCカードの場合

- ① [元の画面] を押す。(テレビ画面に戻る)
- ② 電源を「切」にする。
- ③ PCカードの取り出しボタンを押してカードを抜く。



デジタルカメラの画像などを楽しむ

画像表示画面の見かた (「マルチ表示(DPOF設定)」のとき)



押して、カーソルを移動させて画像を確認する

記録されている画像の総枚数

データの読み込み中に表示

「アクセス中」の表示中はメモリーカードを抜いたり、電源を切らないでください。



画像番号またはファイル名 (先頭から半角で8文字)

選択している画像 (▲▼◀▶で移動)

スクロールバー 次ページにも画像があるときは黄色の表示。(でページ移動)

エラー表示 (読み込めない画像など)

カーソル位置の画像の情報

No : 画像番号またはファイル名 (先頭から半角で8文字)
日付 : 画像がメモリーカードに書き込まれた日
画素数 : 横×縦
プリント枚数 : 写真現像店などにプリントしてもらう枚数 (56ページ)

表示方法を変えたいとき

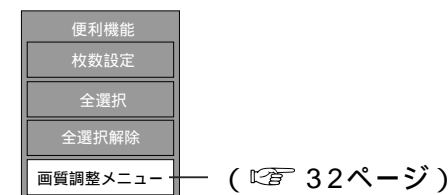
画像を1枚ずつ見るとき ➡ [赤] (赤ボタン) (57ページ) (シングル表示)

画像を連続して見るとき ➡ [緑] (緑ボタン) (57ページ) (スライド表示)

マルチ表示に戻るとき ➡ [青] (青ボタン)

画像調整を行うとき

便利機能ボタンを押して「画質調整メニュー」を選んで、決定する。



(32ページ)

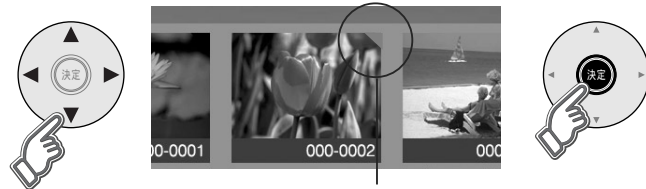
メモリーカードの画像を見る

写真現像店などに
出すときに
画像の
プリント枚数
を設定する

マルチ表示 (DPOF設定)

DCF規格の画像と
ファイル名が半角
8文字以下の
JPGファイルのみ
設定できます。
ファイル名に
使用できる文字は、
英数半角文字、
- (ハイフン)、
_ (アンダーバー)、
(チルダ) です。
パソコンで編集
したデータは
(基本的に)
設定できません

1 マルチ表示(DPOF設定)画面で プリントしたい画像を選び、決定する

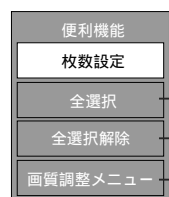


選んだ画像に赤い三角の印が付く(再度押すと選択を解除)
但し、DPOF規格に準拠していない画像は選択できません。

2 「便利機能」を押す

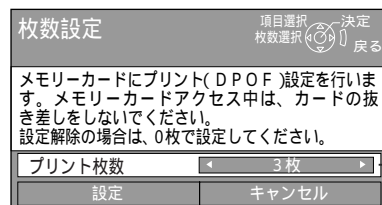


3 「枚数を設定」を選び、決定する



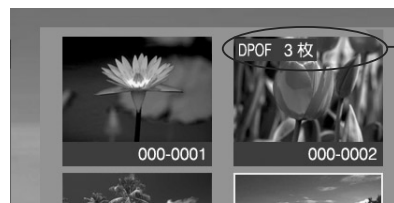
全選択可能な全画像を選択します。
全選択を解除します。
画質調整を行うときに選択します。

4 枚数を設定する



0 ~ 999枚まで設定
0枚にすると設定解除

5 「設定」を選び、決定する



「DPOF」と枚数を表示
(メモリーカードに
記録される)

画面表示ボタンを押すと、DPOF枚数表示/非表示が切り換わります。
表示は枚数が1枚以上の場合に行います。

別の画像のプリント枚数を設定したいとき ➡ 手順1 ~ 5をくり返す。
(終わったら **元の画面** を押す)

メモリーカード の画像を 1枚ずつ見る シングル表示

55ページ「表示方法を変えたいとき」で「シングル表示」にしたとき



押すたびに
画像が切り換わる
画面表示ボタンを
押すと消える。
(再度押すと表示)



画像を回転する
には



押すたびに90°ずつ時計回り回転。



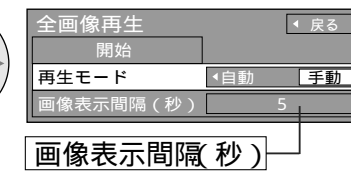
回転した状態で
保存するには

(1) 決定ボタンを押す。
(2) 「はい」を確認して、決定ボタンを押す。
マルチ表示やDPOF自動再生ファイル時には、反映
されません。

メモリーカード の画像を 連続して見る スライド表示

55ページ「表示方法を変えたいとき」で「スライド表示」にしたとき

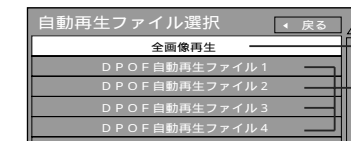
1 各項目ごとに、設定する



再生モードが「自動」のとき、
画像を切り換える間隔。
画像サイズが大きいた
きは、間隔が設定より
長くなります。

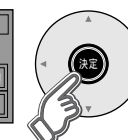
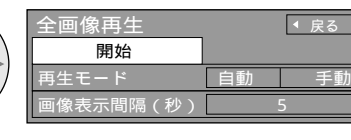
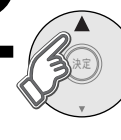
リモコンの を押して
画像を切り換えるとき「手動」
自動的に画像を切り換えるとき「自動」

DPOF自動再生ファイル(将来デジタルカメラがサポートする予定)
があるときは、まず再生方法を選ぶ



すべてを連続再生するとき
ファイルを選んで、
自動で再生するとき

2 「開始」を選び、決定する



スライド表示が
始まる

止めるとき ➡ 決定ボタンを押す。
止めた後に再開するとき ➡ を押す。
終了するとき ➡ **戻る** を押す。

いろいろな情報を見る

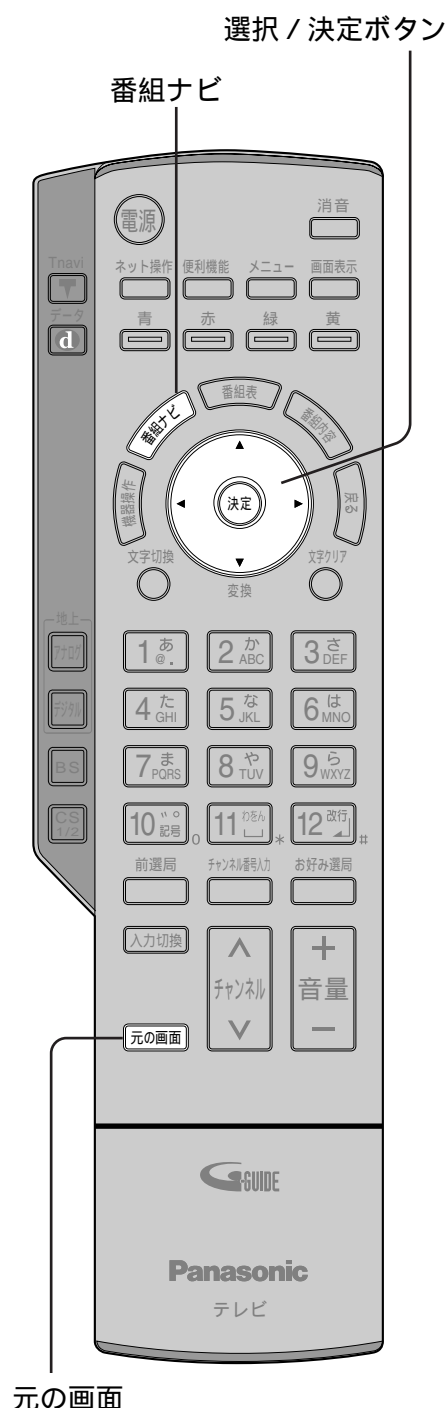
放送メール

購入記録

購入記録送信結果

双方向通信一覧

放送局からのお知らせや
役立つ情報の表示



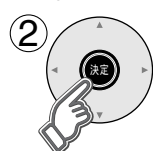
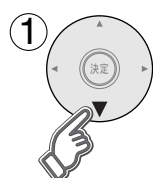
1 「番組ナビ」を押す



番組を探す▶
予約する
機器を操作する
メモリーカード
メール / 情報▶

未読の放送メールがある場合に
表示します

2 「メール/情報」を選び、決定する



番組を探す
予約する
機器を操作する
メモリーカード
メール / 情報▶

(右ページの選択へ続く)

デジタル放送局や
本機からのお知らせや
情報を見る

放送メール

インターネット
メールでは
ありません。

購入した
有料番組を
確認する

購入記録

データ放送で
回線を使用した履歴などを
確認する

購入記録送信結果

双方向通信の
結果一覧を見る

双方向通信一覧

① 「放送メール」を選び、決定する



放送メール▶
購入記録
購入記録送信結果
双方向通信一覧



放送メールには、
放送局からのお知らせ (最大31通まで保存) や、本機の機能
向上のためのダウンロード情報 (最新の1通のみ保存)
などがあります。

② 確認したいメールを選び、決定する



既読	BS	メールタイトル1
既読	BS	メールタイトル2
既読	BS	メールタイトル3
未読	CS1	メールタイトル4
未読	CS2	メールタイトル5
未読	地上D	メールタイトル6



メールの内容が表示される

メール下部にダウンロード予約ボタンが表示されることがあります。(88ページ)

未読、既読
を表示

地上デジタル放送

(終わったら 元の画面 を押す)

「購入記録」を選び、決定する



放送メール
購入記録▶
購入記録送信結果
双方向通信一覧
B-CASカード



購入した番組が表示される

12月12日(水)からの累計金額			累計金額
CS1	12月18日(日) 8:15-10:55	ボランテア W杯サッカーボランテア	1000円
CS2	12月17日(金) 10:15-10:45	C Gアニメーションコンテスト 関西予選	500円
BS	12月16日(木) 9:30-9:55	W杯モーグル大会 予選通過速報	300円
BS	12月15日(水) 9:15-9:55	W杯エアリアル大会 名場面・珍場面	500円

最新の
25番組を表示

累計金額をリセットする(0円に戻す) には
➡ (1) 12 を押して、リセット画面を表示する。
(2) ◀▶ で「はい」を選び、決定ボタンを押す。
リセットされた項目は、うすい文字で
表示されます。

(終わったら 元の画面 を押す)

「購入記録送信結果」を選び、決定する



放送メール
購入記録
購入記録送信結果▶
双方向通信一覧
B-CASカード



最新の送信記録が表示される

購入記録送信結果	
番組の購入記録を送信しました。	
送信	
カスタマ・センターとの通信に成功しました。	

前回の送信結果を表示

現在の状況を表示
前回の送信結果で、
再送信が可能であれば、その旨表示
します。このときは「送信」を選び
決定すると、送信
ができます。

(終わったら 元の画面 を押す)

「双方向通信一覧」を選び、決定する



放送メール
購入記録
購入記録送信結果
双方向通信一覧▶
B-CASカード



一覧が表示される

双方向通信一覧		電話番号
通信開始時刻		
12月15日(水)	10:15	123456*****
12月14日(水)	10:15	123456*****
12月13日(水)	10:15	123456*****
12月12日(水)	10:15	123456*****

(空白) は、成功

電話番号の
上6桁を表示

(終わったら 元の画面 を押す)

いろいろな情報を見る

いろいろな情報を見る

B-CASカード

ID表示

ボード

トピックス

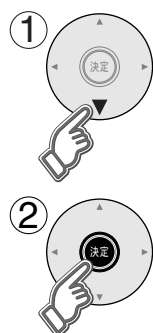
放送局からのお知らせや
役立つ情報の表示

1 「番組ナビ」を押す



番組を探す▶
予約する
機器を操作する
メモリーカード
メール / 情報

2 「メール/情報」を選び、決定する



番組を探す
予約する
機器を操作する
メモリーカード
メール / 情報▶

(右ページの選択へ続く)

B-CASカード
の番号など
を見る

B-CASカード

本機のソフト
に関する情報
などを見る

ID表示

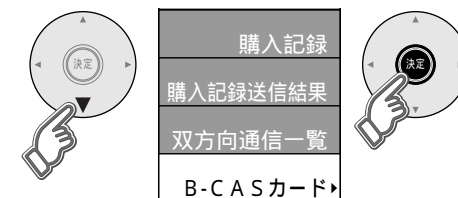
110度CSデジタル
放送から送られる
情報を見る

ボード

おすすめ番組
や映画などの
情報を見る

トピックス

「B-CASカード」を選び、決定する

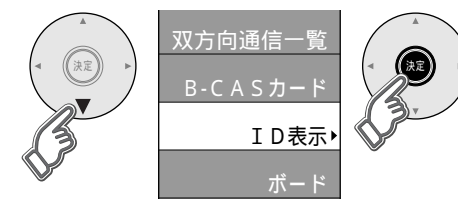


カードの状況が表示される

B-CASカード
カード識別 M001
カードID 0000 0000 0000 0000
グループID 12345678901234567890

(終わったら 元の画面 を押す)

「ID表示」を選び、決定する



デコーダーIDなどの情報が表示される

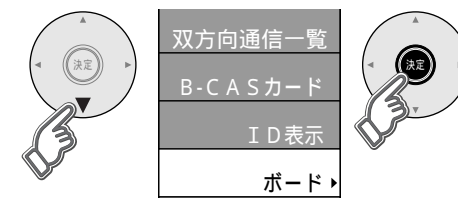
ID表示
デコーダーID 0000-0000
ステータス 0070-1010
12345-67890
12345-67890

青 (青ボタン) を押すと本機のソフト情報を表示します

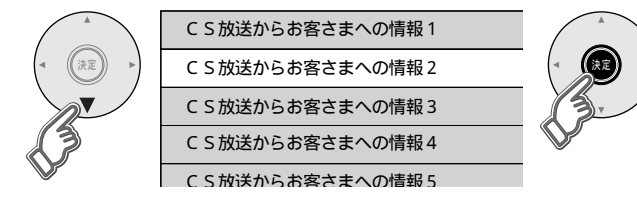
赤 (赤ボタン) を押すとデータ放送時のルート証明書の
情報を表示します。

(終わったら 元の画面 を押す)

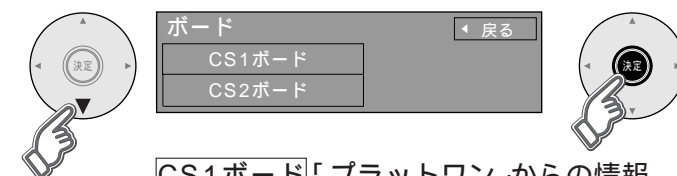
① 「ボード」を選び、決定する



③ 確認したい情報を選び、決定する



② 「CS1ボード」または「CS2ボード」を選び、決定する



内容が表示される

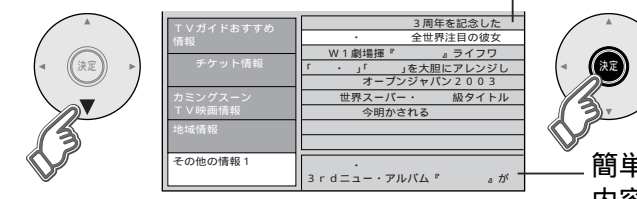
説明文

(終わったら 元の画面 を押す)

① 「トピックス」を選び、決定する



③ 見たい情報を選ぶ



情報のタイトル

簡単な
内容の
紹介

詳細情報が表示される

説明文

(終わったら 元の画面 を押す)

② 見たいカテゴリを選び、決定する

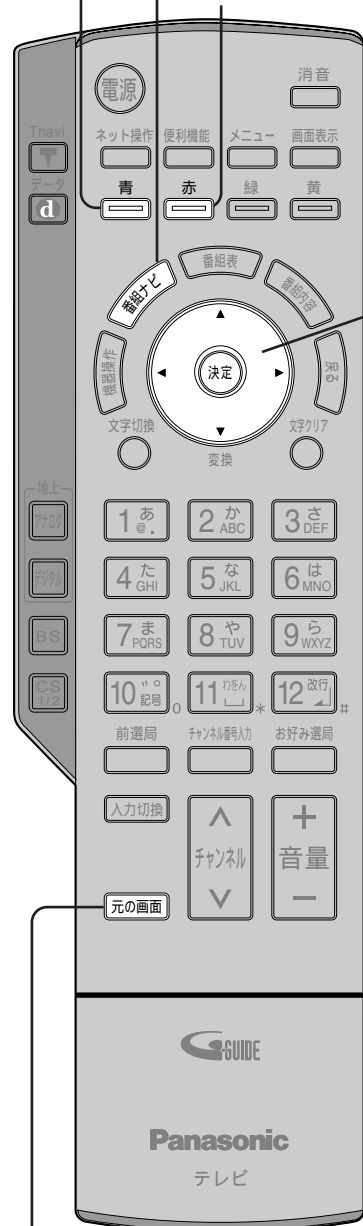


カテゴリ

ソフトの情報を
表示

選択 / 決定ボタン

番組ナビ
ルート証明書の
情報を表示



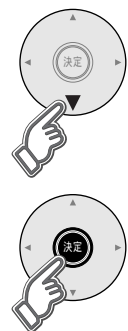
元の画面

いろいろな情報を見る

データ放送の画面上で、特に指示があって操作したときに「お好みページ」が本機に登録されます。今後、そのようなデータ放送が徐々に開始されていく予定です。(2003年9月現在)

まず、60ページの手順1から2を行う

1 「お好みページ」を選び、決定する



購入記録送信結果
双方向通信一覧
B-CASカード
ID表示
ボード
お好みページ▶
トピックス

Tナビのお好みページが表示される

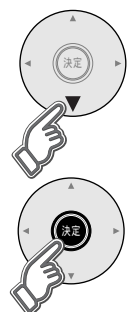
Tナビ データ放送 Tナビ データ放送	
タイトル/アドレス	
1	
2	
3	
4	
5	

2 赤ボタンを押して、「データ放送」に切り換える



「Tナビ」に戻すときは青ボタンを押します。

3 実行したい「タイトル」を選び、決定する



Tナビ データ放送 Tナビ データ放送	
タイトル/内容	
1	有効期限
2	00/00/00
3	00/00/00
4	00/00/00
5	

登録されている内容に従った動作が行われます。例えば指定されたテレビ放送のチャンネルに切り換えます。インターネット上の(特殊な言語で構成された)ページを表示します。Tナビの画面ではありません。(外枠が消えます)(ブロードバンド環境のない場合は動作しません。)
Tナビと同じメッセージが表示されることがあります。(Tナビ編22ページ)

お好みページの削除また消去の設定

手順3で、「便利機能」ボタンを押す。

削除する場合は ▶で「削除」を選び、決定ボタンを押す。
データ放送からの指示で自動削除してもよい場合は「消去許可設定」を ▶で「許可」にし、 ▶で「更新」を選び、決定ボタンを押す。

データ放送
からのお好み
ページを使う

お好みページ

Tナビの「お好み
ページ」とは動作
が異なります。

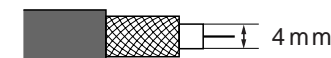
初めて設置するとき
必ず行ってください

アンテナ線の種類

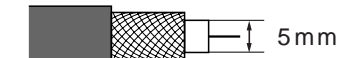
2種類のF型接栓(4C、5C)を付属しています。付属のF型接栓をお使いの際は、同軸ケーブルの太さに合わせたタイプをお使いください。

線の太さ

4Cタイプ



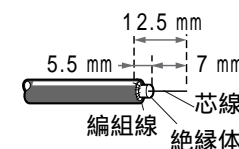
5Cタイプ



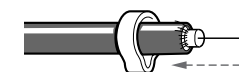
地上アナログアンテナ用のF型接栓(付属)を取り付ける

ケーブルの太さに応じたF型接栓をご使用ください。

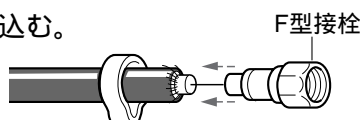
①先端を処理する。



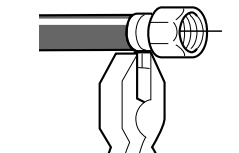
②リングを通す。



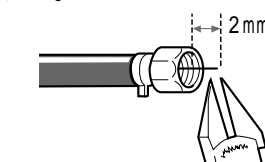
③接栓を差し込む。



④リングをはさんで、しめつける。



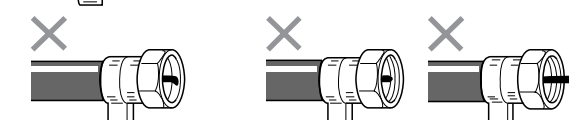
⑤芯線を切断する。



芯線処理のご注意



芯線が約2mm出ている

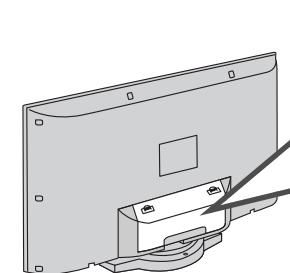


芯線が曲がっている (接触不良の原因)
芯線が短い (コンバーター部の破損の原因)
芯線が長い (コンバーター部の破損の原因)

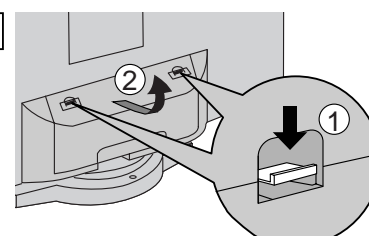
衛星デジタルや地上デジタルのアンテナ線も同様の手順で加工してください。

平行フィーダー線は妨害を受けやすくなりますので、ご使用にならないでください。また、アンテナ線の接続には必ず付属のF型接栓をお使いください。ケーブルの先端処理をする場合、芯線に傷をつけないようにしてください。芯線と編組線が接触(タッチ)しないようにしてください。

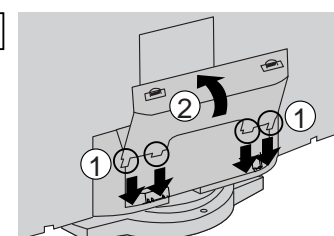
端子カバーの着脱



外しかた



付けかた



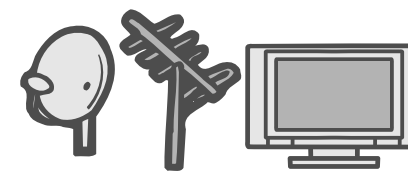
①上部のロックを2カ所同時に下へ押し外す。①下部のつめ(4カ所)を差し込む。
②上部を手前に引き、上方向に引き抜く。②上部を押し込む。

アンテナ接続

地上アナログ
(VHF/UHF)

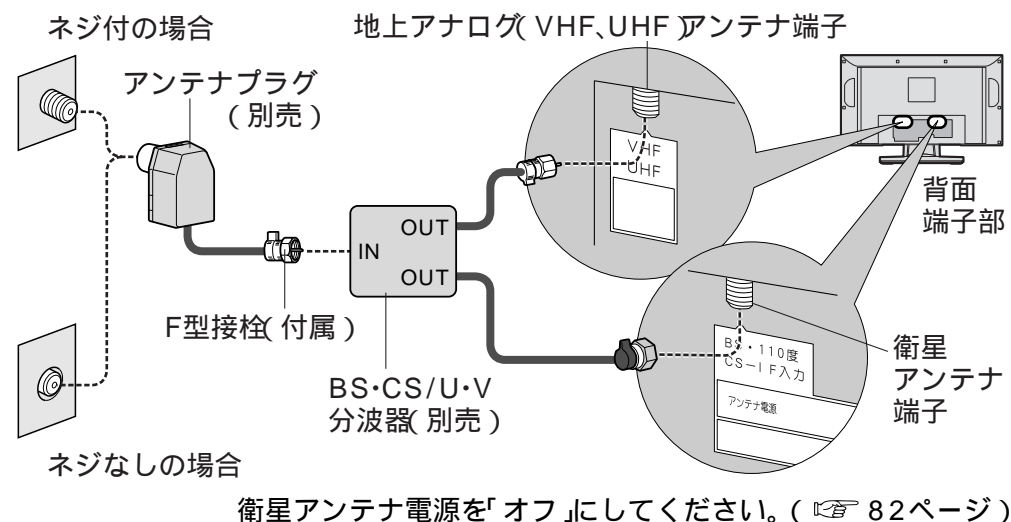
衛星
(BS/110度CS)

地上デジタル
(UHF)

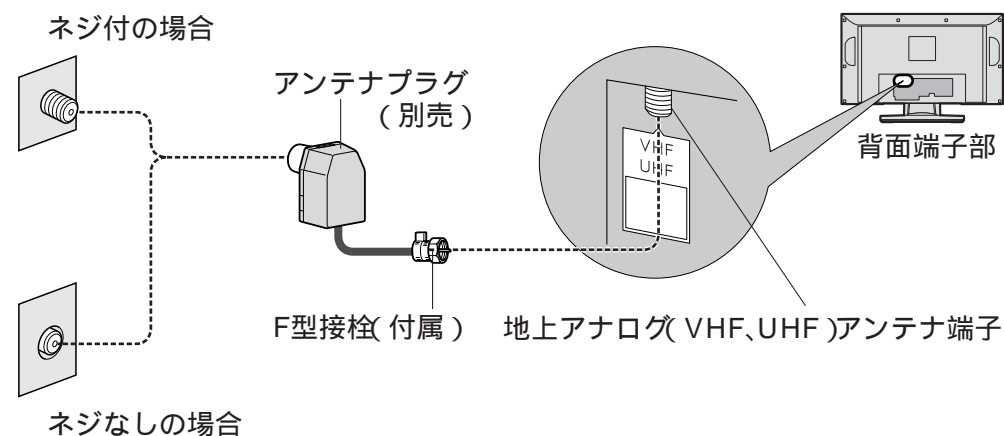


初めて設置するとき
必ず行ってください

マンションなどの
共同受信の
場合
地上アナログ
と衛星の混合
(VHF、UHF、
BS、CS混合)



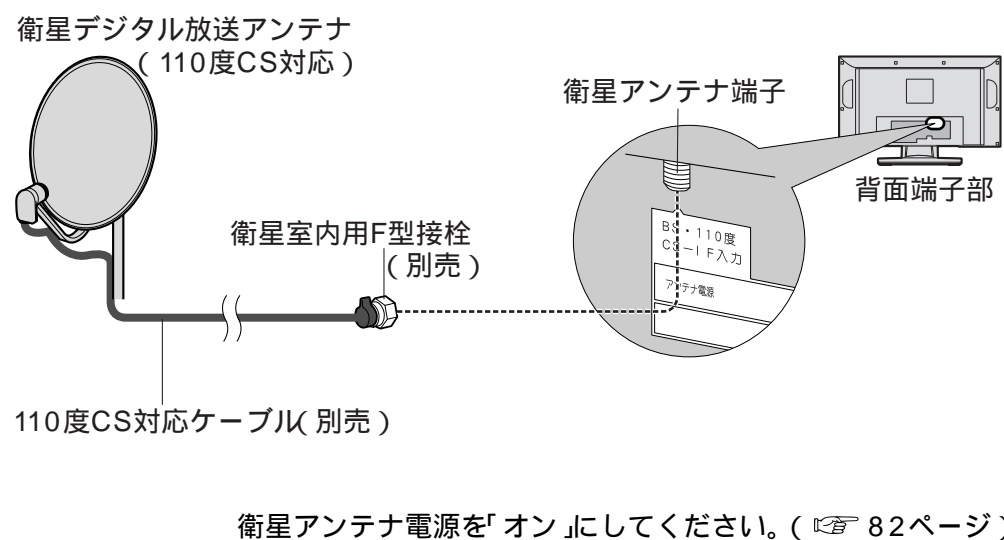
VHF、UHFが別々の場合は、アンテナ混合器が必要です。
(販売店にご相談ください)



地上アナログ
アンテナ
(VHF、UHF混合)

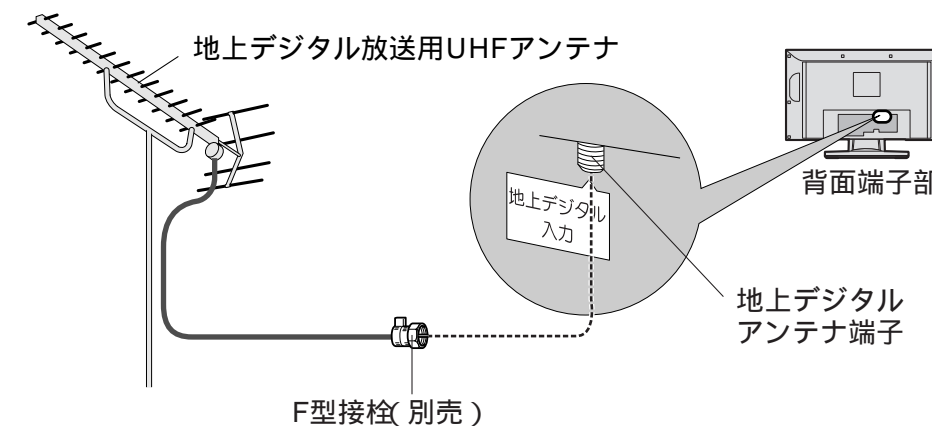
個別受信の場合

衛星
アンテナ



電波が強すぎて映像が不安定になったり、映像や音声に妨害が入る場合は、お求めの販売店にご相談ください。
衛星アンテナはビデオを経由せず、直接本機に接続してください。
必要な場合は110度CS対応の分配器で本機とビデオに分配してください。

地上デジタル
アンテナ
(UHF)



地上デジタル放送は現在の地上アナログ放送との混信を避けるために、当初は非常に小さな出力で開始されますので、受信エリアは限定されます。
受信するためには、地上デジタルの送出局に向けてアンテナを設置する必要があります。
専用のUHFアンテナやデジタル対応のブースター、混合器などが必要になる場合があります。
受信障害がある環境では放送エリア内でも受信できないことがあります。

地上デジタル放送について
放送開始と放送エリア

地上デジタル放送は、関東、中京、近畿の三大広域圏で2003年12月から開始され、その他の地域でも、2006年末までに放送が開始される予定です。地上アナログ放送は2011年7月に終了することが、国の施策として決定されています。

チャンネルが変更になると

本機では、地上デジタル放送の電波の送出が変更される情報(新規の開局など)を電波を通して受信すると、電源を「入」時に、お知らせのメッセージを表示します。この場合は、地上デジタル放送のチャンネルの再設定をしてください。(地上アナログ放送などの電波の送出の変更に関してはメッセージは出ませんので、新聞やテレビなどでの告知にご注意ください)

CATVを受信する場合

CATVの受信は、サービスが行われている地域のみ可能で、使用する機器ごとにCATV会社との受信契約が必要です。

さらにスクランブル放送(有料)はアダプター(ホームターミナル)が必要です。
詳しくはCATV会社にご相談ください。

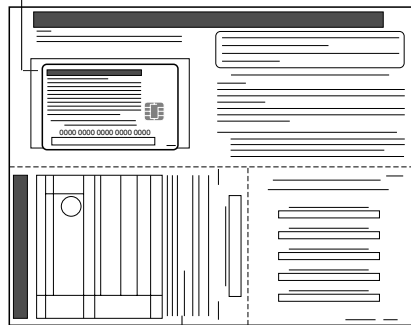
アンテナ接続

B-CASカードの挿入

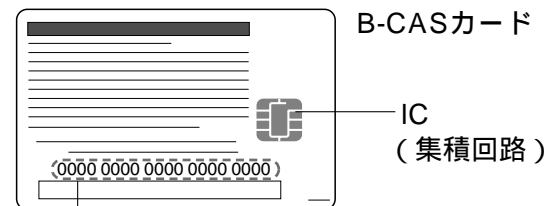
デジタル放送をご覧になる場合は、カードの梱包に記載の文面をよくお読みの上、必ず挿入してください。挿入しないと有料番組はご覧になれません。
「使用許諾約款」をよくお読みください。

B-CASカードについて

B-CASカード（添付）
デジタル放送の視聴や録画のために必要なカードです。



ユーザー登録はがき
はがきまたはWebでユーザー登録をしてください。（登録は無料です）



B-CASカード番号
有料番組の契約内容などを管理するための大切な番号です。問い合わせの際にも必要です。裏表紙の「便利メモ」に記入しておいてください。

B-CASカード取り扱い上の留意点

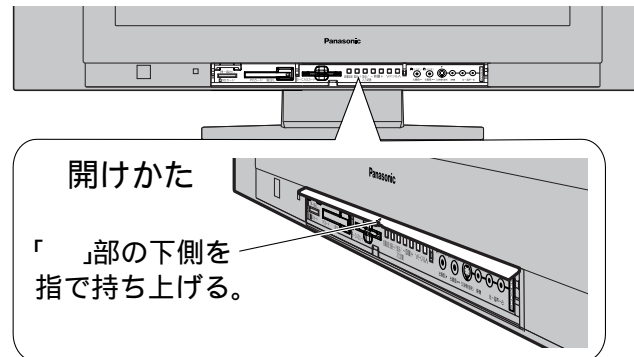
折り曲げたり、変形させない。
重いものを置いたり踏みつけたりしない。
水をかけたり、ぬれた手でさわらない。
IC 集積回路 部には手をふれない。
分解加工は行わない。

B-CASカードについてのお問い合わせは

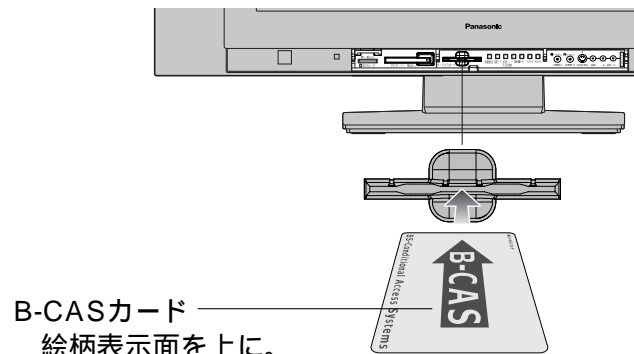
（株）ピーエス・コンディショナルアクセス・システムズ カスタマーセンター
TEL 0570-000-250

1 本体の電源ボタンで電源を切る

2 前面の扉を開ける



3 B-CASカードを挿入し、扉を閉める



B-CASカード以外のものを挿入しないでください。故障や破損の原因となります。ご使用中は抜き差ししないでください。視聴できなくなる場合があります。

B-CASカードのテストをするときは
（☞ 86ページ）

B-CASカードを抜くとき

- ➡（1）本体の電源ボタンを「切」にする。
- （2）ゆっくりとB-CASカードを抜く。

B-CASカードには、IC 集積回路 が組み込まれているため、画面にメッセージが表示されたとき以外は抜き差ししないでください。（☞ 119ページ）
B-CASカードを抜き差ししたときは、3秒以上経ってから、B-CASカードテストを行ってください。（☞ 86ページ）

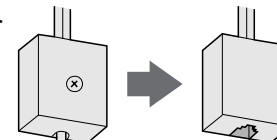
電話回線の接続

有料番組などを
楽しむための準備

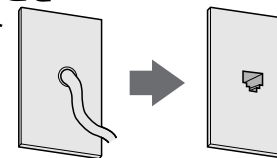
有料番組や視聴者参加番組を楽しむときに必要です。

まず、電話回線コンセントを確認してください

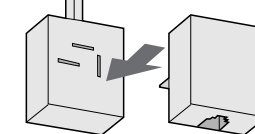
直付型ローゼットの場合
モジュラーコンセント
への工事が必要です。



埋め込み型プレートの場合
モジュラーコンセント
への工事が必要です。



3ピンジャックコンセントの場合
3ピン変換アダプター
（別売）が必要です。



次の電話回線には接続できません

ISDN回線（ただし、ISDNのターミナルアダプターにアナログポートがあれば接続できます）
デジタル方式の構内交換機に接続されている電話回線。
「内線設定」が、9桁以上必要な構内交換機の電話回線。

以下の電話回線の場合は、接続できないことがあります

ホームテレフォンやビジネスフォンが接続されている電話回線。（主装置、ターミナルボックス、ドアホンアダプターが接続）

➡ ご購入の販売店もしくはお使いの電話機メーカーにご相談ください。

工事をされる場合は

電話回線に関する工事は資格を受けた人（工事担任者）でなければ行えません。ご購入の販売店もしくはNTT営業所へご相談ください。

接続するときは
電話回線コンセント

または

ご注意

電話用のモジュラーケーブルを、10BASE-T端子に、誤挿入しないでください。故障の原因となります。

モジュラー分配器（付属）
モジュラーケーブル（付属）

モジュラーケーブル
（電話機に付属のもの）



Tナビをお使いになる場合は、
「T navi編」をご覧ください。

接続上のお願い

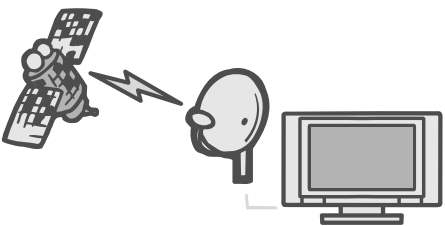
モジュラー分配器について

本機の回線接続端子に差し込まないでください。取り外せなくなる場合があります。
1つの電話回線に3つの機器を接続する場合は、市販の3分配用モジュラー分配器をご使用ください。

モジュラーケーブルについて

設置場所によっては壁に沿わせるなどして、邪魔にならないように十分配慮してください。
付属品（10m）で長さが足りない場合は、市販のモジュラーケーブルをお買い求めください。
ISDN回線でターミナルアダプターのアナログポートに接続している場合や、当社製デジタルコードレス電話機でワイヤレスリンク接続している場合は、「回線設定」で「プッシュ」を選んでください。（☞ 84ページ）

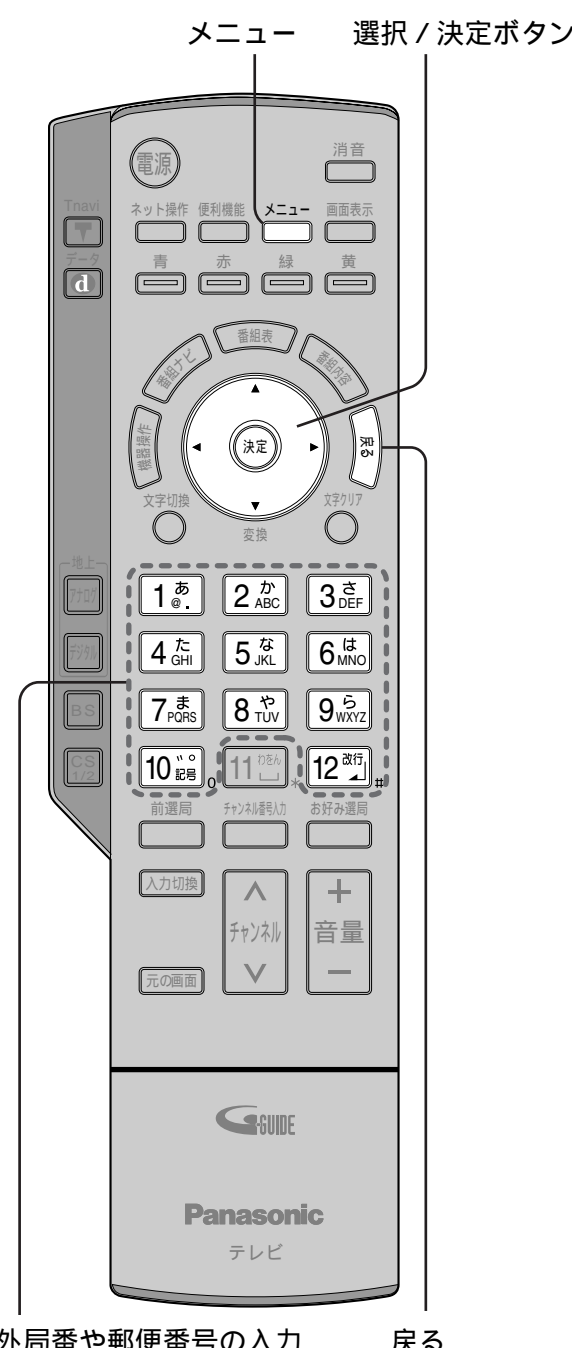
かんたん設置設定



初めて設置するとき
必ず行ってください

まず

アンテナの接続は
お済みですか？
(☞ 63～65ページ)
B-CASカードは挿入
されていますか？
(☞ 66ページ)
電話回線の接続は
お済みですか？
(☞ 67ページ)
リモコンの電池は
入っていますか？
(☞ 12ページ)



ご購入後初めて電源を入れたときは
画面の指示に従って、
設置設定を行ってください
引っ越しなどでやり直すときは
(☞ 68ページ)



1 本体の
電源を入れる

かんたん設置設定
リモコン： 次へ
テレビ前面操作部： 次に進む
お買い上げありがとうございます。
正しくお使いいただくために各種設定を行います。



2 「決定ボタン」
を押す

かんたん設置設定
次へ
戻る
以下の準備はお済みですか？
お済みでない場合は、一旦電源を切り、準備
を終えた後、再度電源を「入」にしてください。
・アンテナ線の接続
・電話回線の接続
・B-CASカードの挿入



3 アンテナを接続済
のときは
「決定ボタン」
を押す

アンテナが接続されて
いないときは
→ 本体の電源を「切」にして、
アンテナを接続する。
(☞ 63～65ページ)

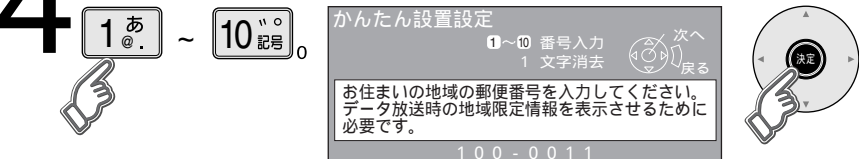
地域の情報を
受信するために
地域を
登録する

地域設定

地上アナログ
放送の
チャンネルを
受信する

受信チャンネル設定

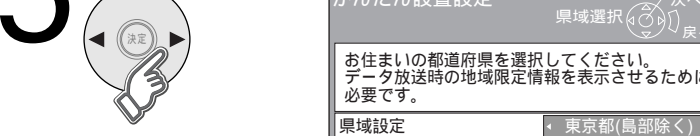
4 お住まいの地域の郵便番号を入力し、決定する



数字「0」は、 ボタンを
押します。
画面の「」は、 ボタン
を示しています。

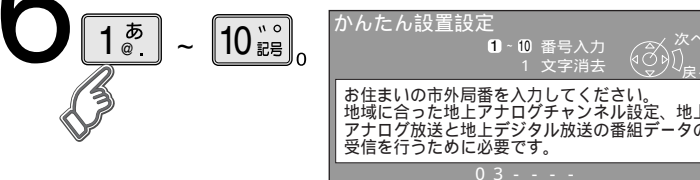
間違えたときは → を押す。

5 お住まいの都道府県を選び、決定する



伊豆、小笠原諸島地域は
「東京都島部」
南西諸島鹿児島県地域は
「鹿児島県島部」

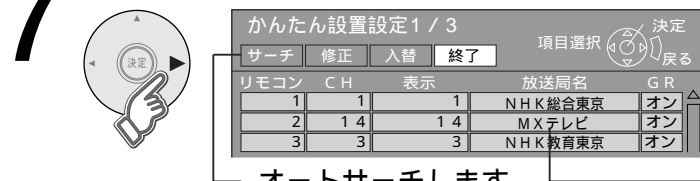
6 お住まいの地域の市外局番(☞ 104ページ)を入力し、決定する



ご購入後に始めて電源を入れられ
た場合は
表示内容をご確認の上、決定ボ
タンを押してください。
メニューから「かんたん設置」を実
行された場合は
表示内容をご確認の上、「はい」を
選び、決定ボタンを押してください。

間違えたときは → を押す。

7 正しく設定されていることを画面で確認し、「終了」を選び、決定する



番組表で表示させるためには
正しい放送局名が必要です。
表示されていない場合は(☞ 下記)

修正したいときは(共同受信でチャンネルがずれているときなど)

- (1) ◀▶で「修正」を選び、
決定ボタンを押す。
- (2) で修正したい
行を選び、
決定ボタンを押す。
- (3) ◀▶で修正したい
項目を選び、
右記の方法で修正する。
リモコンの番号
は固定。
(修正できません)
- (4) 修正が終わったら
 を押す。

リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	オン
2	14	14	MXテレビ	オン
3	3	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン

で、ゴーストリダクション
オン/オフを切り換える。
(☞ 74ページ)

決定ボタンを押し(入力画面が表示) 108ページを
見て放送局コードを入力する。(「放送局名」が表示)
例：NHK総合東京は「2128」
で数字を選び、◀▶で桁を移動させる。

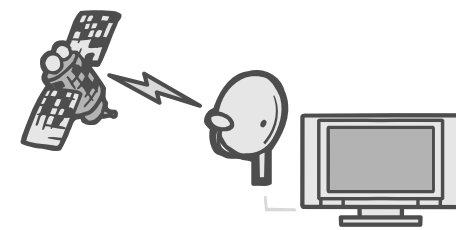
で、選局時に表示される番号を選ぶ。
スキップ0 飛び越し 1～99 C13～C39
表示なし BS-1～BS-15 VTR1～VTR9 VTR の順に変化。

で、リモコンのボタンで選局するチャンネルを選ぶ。
1～62 C13～C39 の順に変化。

うまく受信できなかったチャンネルは「スキップ0」が設定され、順送り選局時は飛び越し(スキップ)されます。
(次ページへ続く☞)

かんたん設置設定

かんたん設置設定(つづき)



初めて設置するとき
必ず行ってください

地上デジタル放送について

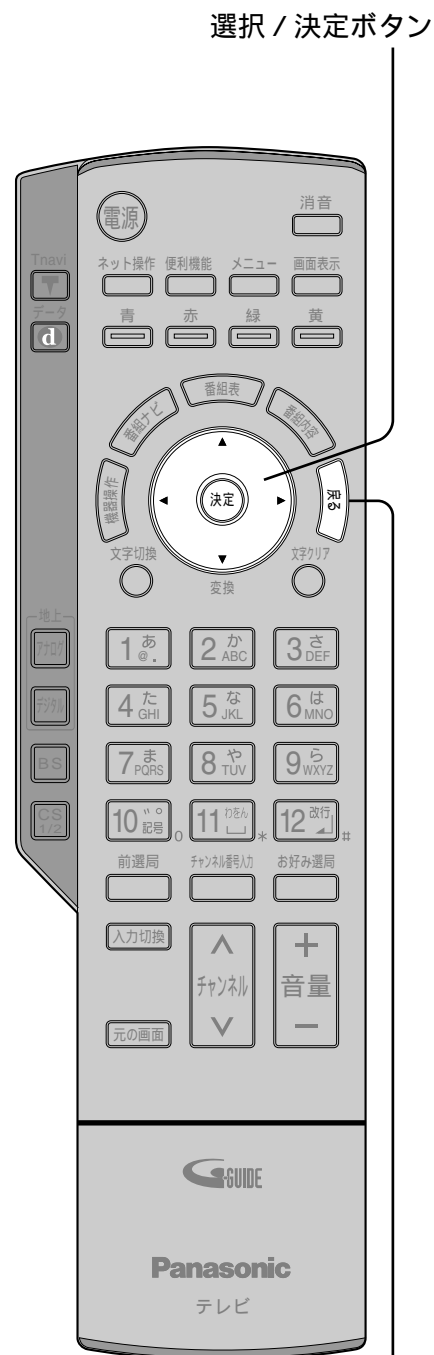
物理チャンネルについて
地上デジタルの放送は、UHF帯の
周波数(13～62ch)を使って行われます。
この放送局ごとの周波数を、
物理チャンネルと呼んでいます。

3桁チャンネル番号
デジタル技術により、1つの物理チャンネル
の中に、複数のチャンネルをのせること
ができます。例えば、放送は、物理チャ
ンネルの25chを使って、「101」～「103」
の3つの放送を提供します。この「101」
「102」「103」を3桁チャンネル番号と
呼びます。このうち、下位1桁が「1」の
放送が、その放送局の代表チャンネルと呼
ばれます。(この場合「101」)
2003年12月のデジタル放送開始時は、
代表チャンネルのみの放送となる放送局が
多いと予想されます。

リモコンのチャンネルボタン
テレビ放送の場合、3桁チャンネル番号の
上位2桁(上記の場合は「10」)はリモコ
ンのチャンネルボタンの番号と同じとする
割り当てになります。(本機はできる限り
自動でこの割り当てを行います)
すなわち、この場合であれば「10」を押
すと、3桁チャンネル番号の「101」(その
放送局の代表チャンネル)が選局されるよ
うに設定されます。この割り当てはお住
まいの地域により異なります。
(106ページ)

代表チャンネル以外の選局
右の手順10の修正を選んで、お好み選局
に代表チャンネル以外の放送を登録できま
す。
また、お好み選局にない場合でも、ボ
タンやチャンネル番号入力により、選局が
できます。

3桁チャンネル番号に枝番がつく場合
将来、多くの地域で地上デジタル放送が開
始され、同じチャンネル番号に割り当てる
放送が複数受信できた場合に枝番がつきま
す。
例:「011」 「011-1」 「011-2」



戻る

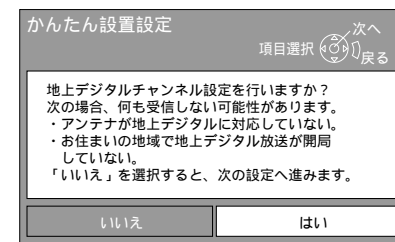
地上デジタル放
送のチャンネル
を受信する

受信チャンネル設定

8

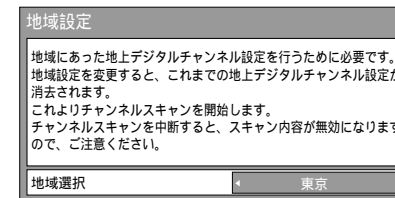
「はい」を選び、決定する

設定しないときは → 「いいえ」を選び、決定ボタンを押し手順12へ



9

お住まいの地域を選び、決定する



お住まいの地域で受信できる地上デ
ジタル放送のチャンネルを調べて一
覧表示しますので、しばらくお待ち
ください。

10

正しく設定されていることを画面で確認し、「終了」を選び、決定する



リモコン	CH	放送局名	種類
1	011	NHK総合	テレビ
2	021	NHK教育	テレビ
3	---	---	---
4	041	日本テレビ	テレビ
5	051	テレビ朝日	テレビ
6	061	TBS	テレビ
7	071	テレビ東京	テレビ
8	081	フジテレビ	テレビ
9	091	MXテレビ	テレビ
10	---	---	---
11	---	---	---
12	---	---	---



修正したいときは
→ 「修正」を選び、決定ボタンを
押し下記へ

受信エリア外の場合など
は受信できません。
(65ページ)

放送局名
3桁受信チャンネル番号
放送サービスの種類
(テレビ、データなど)

リモコンの選局ボタン
(13～36に設定されたチャンネルは、ボタンやお好み選局で選べます)

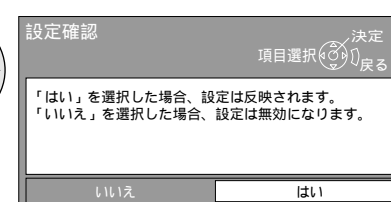
修正したいときは

- (1) で修正したい行(リモコン
番号)を選び、
- (2) ◀▶で「CH」の項目を選び、
で修正(変更)する。
- (3) 修正が終わったら ◀ を押す。
- (4) 「終了」を選び、決定ボタンを押す。

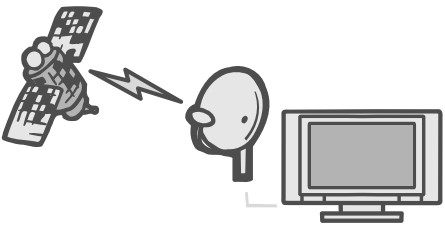
リモコン	CH	放送局名	種類
1	011	NHK総合	テレビ
2	021	NHK教育	テレビ
3	---	---	---
4	041	日本テレビ	テレビ
5	051	テレビ朝日	テレビ
6	061	TBS	テレビ
7	071	テレビ東京	テレビ
8	081	フジテレビ	テレビ
9	091	MXテレビ	テレビ
10	---	---	---
11	---	---	---
12	---	---	---

11

「はい」を選び、決定する



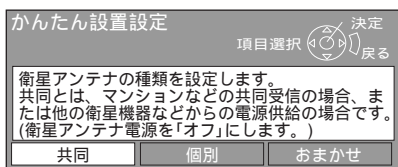

かんたん設置設定(つづき)



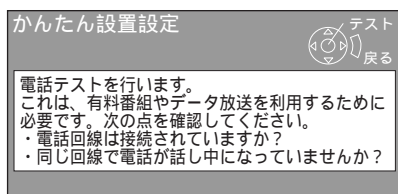

初めて設置するとき
必ず行ってください

衛星アンテナの
種類を設定する
衛星アンテナ設定

12 衛星アンテナの種類(共同または個別)を選び、決定する

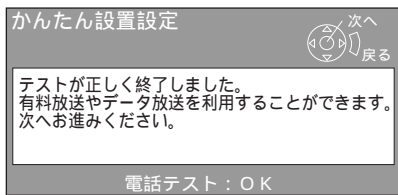
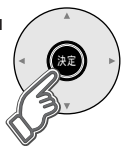


13 決定ボタンを押す(電話テストが開始される)



電話テストの画面が表示され最大約3分かかります。

14 「OK」の表示を確認し、決定する



電話テスト：OK

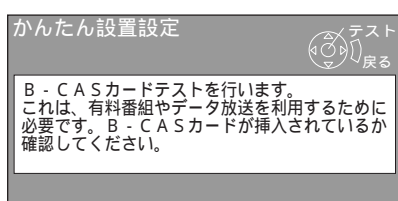

「NG」が出たときは
➡ そのまま手順15に進み、手順18終了後に電話設定を行う。
(84 ページ)

視聴者参加番組、有料番組(ペイ・パー・ビュー)や双方向のデータ放送を利用しないときは、電話回線接続は不要です。この時は、「NG」が出ますが問題ありません。

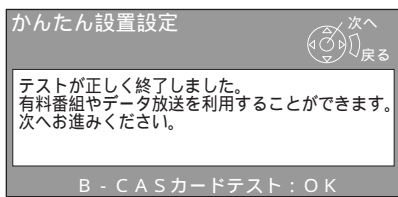
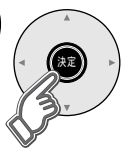
電話回線を
接続しているとき
電話回線が
正しく接続
されているか
確認する
電話テスト

B-CASカード
の動作を
確認する
B-CASカードテスト

15 決定ボタンを押す(B-CASカードテストが開始される)



16 「OK」の表示を確認し、決定する

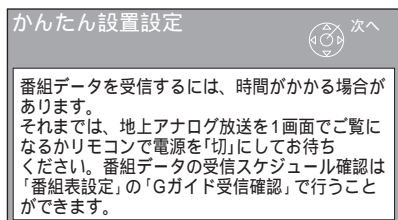



B-CASカードテスト：OK

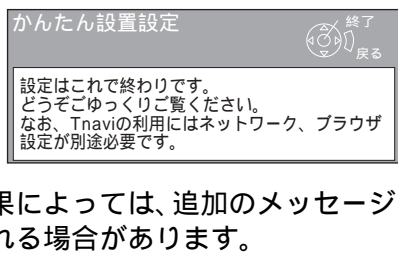
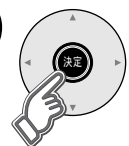
「NG」が出たときは
➡ そのまま手順17に進み、手順18終了後にB-CASカードを正しく挿入(66 ページ)し、再テストを行う。(86 ページ)

「かんたん
設置設定」を
終了する

17 番組表の注意事項を確認し、決定する



18 決定ボタンを押して、終了する



実行結果によっては、追加のメッセージが表示される場合があります。

引っ越しなどで「かんたん設置設定」をやり直したいとき

- メニューから「かんたん設置設定」をする
- ➡ (1) メニューボタンを押す。
 - (2) 「初期設定」を選び、決定ボタンを押す。
 - (3) 「かんたん設置設定」を選び、決定ボタンを3秒以上押す。
 - (4) 69ページの手順4に続く。

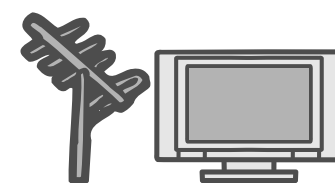
画質の調整	かんたん設置設定 ▶
音声の調整	設置設定
画面の設定	省エネ設定
システム設定	接続機器関連設定
初期設定	自動更新設定
	設定リセット

- メニューから一部の項目を設定する
- ➡ やり直したい項目を選ぶ。(74 ~ 87 ページ)

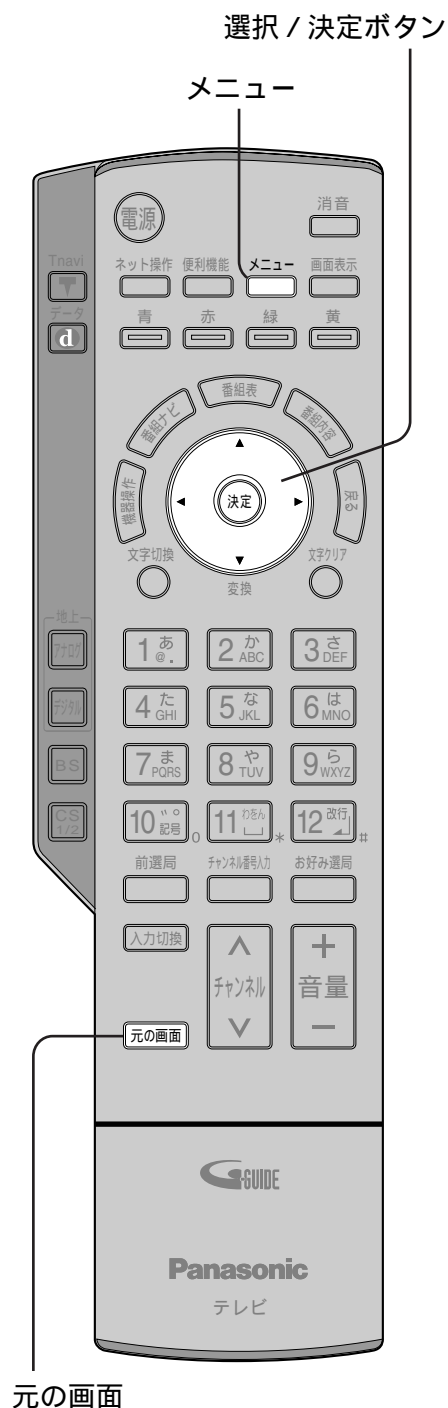
本機を工場出荷時の状態に戻す

- ➡ (1) 『メニューから「かんたん設置設定」をする』の手順(1)~(4)を行う。
- (2) 69ページ手順6の市外局番入力で「0000」と入力し、決定ボタンを押す。
- (3) 確認の画面で「はい」を選び、決定ボタンを押す。
- (4) 電源を「切」にし、再度「入」にする。(「かんたん設置設定」手順1の画面を表示)

地上アナログ放送のチャンネル修正



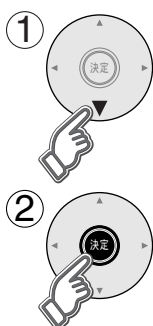
地上アナログ放送の
受信状況が
変わったときに...



1 「メニュー」を押す

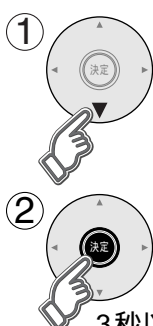


2 「初期設定」を選び、決定する



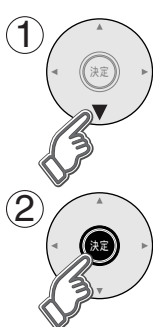
画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定▶

3 「設置設定」を選び、決定する



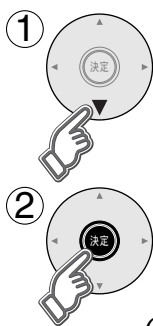
画質の調整	かんたん設置設定
音声の調整	設置設定▶
画面の設定	省エネ設定
システム設定	接続機器関連設定
初期設定	自動更新設定
	設定リセット

4 「チャンネル設定」を選び、決定する



設置設定 1 / 2
チャンネル設定
番組表設定
地域設定
アンテナ設定
電話設定
B-CASカードテスト

5 「地上アナログ」を選び、決定する



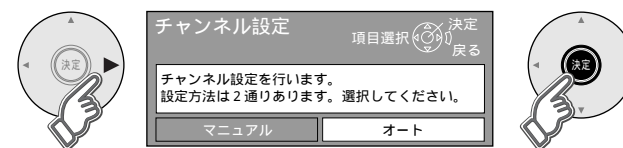
チャンネル設定
地上アナログ
地上デジタル
BS
CS1
CS2

(右ページの選択へ続く ▶)

地上アナログ放送の
受信状況が
変わったとき
受信できる
局を自動で
探す

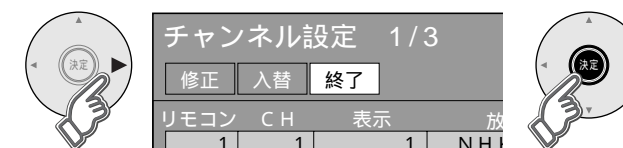
オート

① 「オート」を選び、決定する



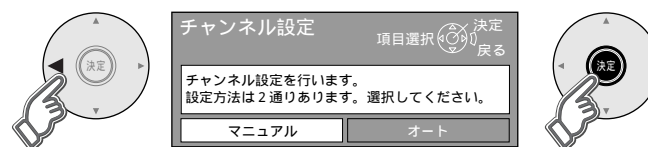
チャンネルオートサーチ中の画面に
なり数分程度、乱れた映像になります。
自動受信できた放送局を
空きチャンネルに追加します。

② 正しく設定されていることを画面で 確認し、「終了」を選び、決定する



修正したいときは(▶ 下記)
追加された放送局があった場合は、
マニュアルで放送局名を設定してください。
(終わったら「元の画面」を押す)

① 「マニュアル」を選び、決定する



② 「修正」を選び、決定する

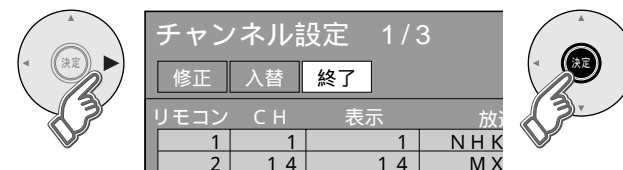


③ 68ページの手順7の(2)を行う

④ 「戻る」を押す



⑤ 「終了」を選び、決定する



リモコン番号ごとに設定した項目(「CH」や「表示」など)
を全て入れ替えたいときは

- ▶ (1) 「入替」を選び、決定ボタンを押す。
- (2) で、入れ替えたい番号を選び、決定ボタンを押す。
- (3) で、入れ替え先の番号を選び、決定ボタンを押す。
- (4) 戻るボタンを押し、▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す。

映りが悪いときは(微調整)

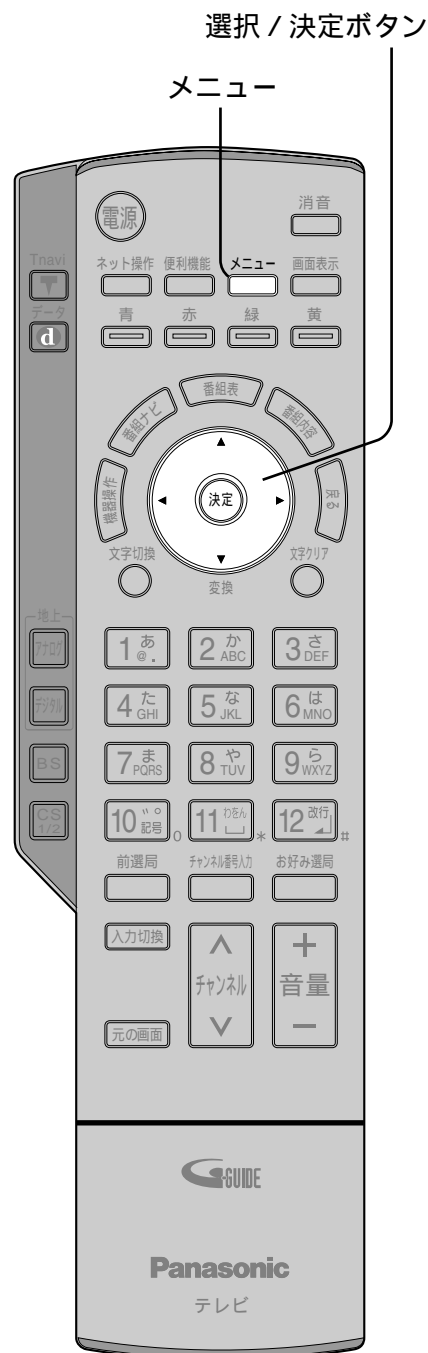
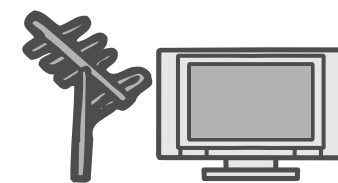
- ▶ (1) 69ページの手順7の(2)で、微調整したいチャンネルを選び、メニューボタンを3秒以上押す。
- (2) で見やすくなるように調整する。
- (3) 戻るボタンを押し、▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す。

ゴースト(映像が2重、3重に映る)
が気になるときは
▶▶で「GR」の項目を選び、
で「オン」にする。

お知らせ

「オン」にすると選局して約3秒後
に大きなゴーストを軽減させ、
その後、残ったゴーストを順次
軽減します。
以下の映像には働きません。
ビデオなどの再生画像。
衛星デジタル放送の映像。
画面表示ボタンを押して
「GRオフ」または
「GCR信号なし」と表示される
とき。
2画面でどちらも地上アナログ放
送のときの右画面。
予約録画中のモニター出力
以下の場合、「オフ」にしてください。
アンテナの設置や調整時。
アンテナが正確に設置や調整され
ていないとき(室内アンテナなど)。
多数(10波以上)または過大な
ゴーストのとき。
飛行機に反射しているなど、
変化しているゴーストのとき。

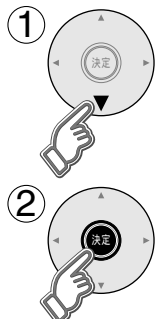
地上アナログ放送の
チャンネル修正



1 「メニュー」を押す

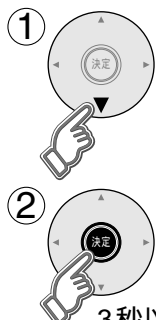


2 「初期設定」を選び、決定する



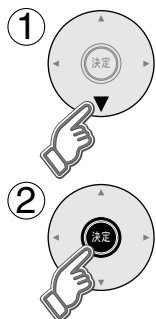
画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定▶

3 「設置設定」を選び、決定する



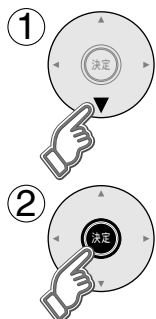
画質の調整	かんたん設置設定
音声の調整	設置設定▶
画面の設定	省エネ設定
システム設定	接続機器関連設定
初期設定	自動更新設定
	設定リセット

4 「チャンネル設定」を選び、決定する



設置設定 1 / 2
チャンネル設定
番組表設定
地域設定
アンテナ設定
電話設定
B-CASカードテスト

5 「地上デジタル」を選び、決定する



チャンネル設定
地上アナログ
地上デジタル
BS
CS1
CS2

(右ページの選択へ続く ▶)

引っ越しなどで
受信地域が変わって
再設定したいとき
改めて自動で
受信設定する

初期スキャン

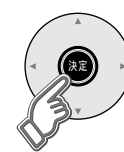
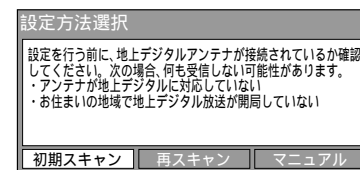
地上デジタル放送の
受信状況が
変わったとき
受信できる局
を自動で追加

再スキャン

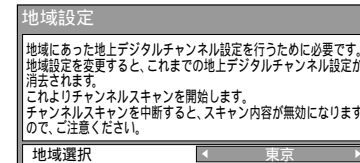
自動で設定した
チャンネル設定を
修正したい
とき

マニュアル

① 「初期スキャン」を選び、決定する



② お住まいの地域を選び、決定する



チャンネルスキャン画面を表示します。
受信できるチャンネルを調べて新しく一覧表示し
ます。
(今までの設定はすべてリセットされます)
10分程度かかり、乱れた映像になることがあります。

③ 正しく設定されていることを画面で 確認し、「終了」を選び、決定する



チャンネル設定
修正 入替 終了
リモコン CH 放送局名 種類
1 011 NHK総合 テレビ
2 021 NHK教育 テレビ
3 --- ---
4 041 日本テレビ テレビ
5 051 テレビ朝日 テレビ
6 061 TBS テレビ

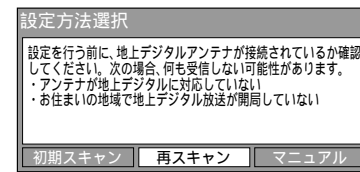


修正したいときは

(▶ 下記のマニュアル設定の手順②へ)

④ 設定確認画面で、「はい」を選び決定する

① 「再スキャン」を選び、決定する



10分程度かかり、乱れた映像に
なることがあります。
新たに受信できた放送局は
自動的に追加します。

② 正しく設定されていることを画面で 確認し、「終了」を選び、決定する



チャンネル設定
修正 入替 終了
リモコン CH 放送局名 種類
1 011 NHK総合 テレビ
2 021 NHK教育 テレビ
3 --- ---
4 041 日本テレビ テレビ
5 051 テレビ朝日 テレビ
6 061 TBS テレビ

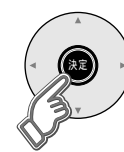
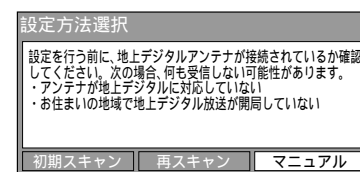


修正したいときは

(▶ 下記のマニュアル設定の手順②へ)

③ 設定確認画面で「はい」を選び決定する

① 「マニュアル」を選び、決定する



② 「修正」を選び、決定する



チャンネル設定
修正 入替 終了
リモコン CH 放送局名 種類
1 011 NHK総合 テレビ
2 021 NHK教育 テレビ
3 --- ---
4 041 日本テレビ テレビ
5 051 テレビ朝日 テレビ
6 061 TBS テレビ

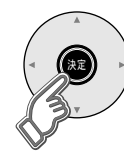


③ 70ページの手順10の(1)~(3)を行う

④ 「終了」を選び、決定する



チャンネル設定
修正 入替 終了
リモコン CH 放送局名 種類
1 011 NHK総合 テレビ
2 021 NHK教育 テレビ
3 --- ---
4 041 日本テレビ テレビ
5 051 テレビ朝日 テレビ
6 061 TBS テレビ
7 071 フジテレビ テレビ
8 081 MXテレビ テレビ
9 091 ---
10 ---
11 ---
12 ---



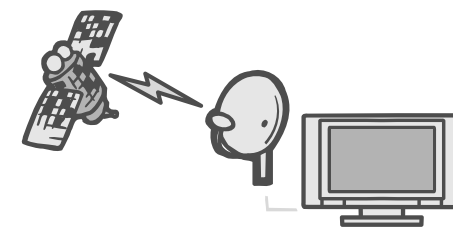
⑤ 設定確認画面で、「はい」を選び決定する

リモコン番号ごとに設定した項目(「放送局名」や「CH」など)
をすべて入れ替えたいときは

- ➡ (1) 「入替」を選び、決定ボタンを押す。
- (2) で、入れ替えたい番号を選び、決定ボタンを押す。
- (3) で、入れ替え先の番号を選び、決定ボタンを押す。
- (4) 戻るボタンを押し、▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す。

(終わったら「元の画面」を押す)

番組表 / 地域設定

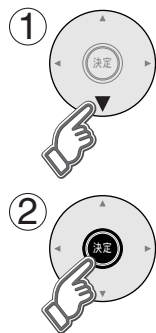


番組表を使うための
設定

1 「メニュー」を押す

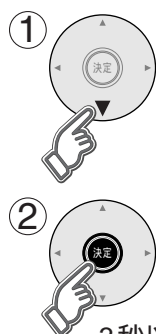


2 「初期設定」を選び、決定する



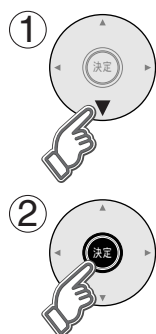
画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定▶

3 「設置設定」を選び、決定する



画質の調整	かんたん設置設定
音声の調整	設置設定▶
画面の設定	省エネ設定
システム設定	接続機器関連設定
初期設定	自動更新設定
	設定リセット

4 「番組表設定」または「地域設定」を選び、決定する



設置設定 1 / 2
チャンネル設定
番組表設定
地域設定
アンテナ設定
電話設定
B-CASカードテスト

番組表設定と地域設定は、「かんたん設置設定」を実行すると自動的に設定されます。変更が必要な場合のみ設定してください。

お住まいの
地域に合った
放送局を
番組表に
表示させる

Gガイド地域設定

番組表設定

番組表を受信する
放送局を
変更する
とき

番組表受信設定

番組表の
データの受信
スケジュール
を確認する

Gガイド受信確認

地域設定

データ放送で
お住まいの
地域の情報を
受信するために
地域を
変更する

地域設定

「Gガイド地域設定」を選び、お住まいの地域を選ぶ



番組表設定	戻る
Gガイド地域設定	東京23区
番組表受信設定	BS908
Gガイド受信確認	



ご注意

選んだ地域に登録されていない放送局は、実際に受信できる場合でも番組表に表示されません。Gガイド地域一覧表(110ページ)で必ずお確かめください。

(終わったら「元の画面」を押す)

「番組表受信設定」を選び、番組表を受信する放送局を選ぶ



番組表設定	戻る
Gガイド地域設定	東京23区
番組表受信設定	BS908
Gガイド受信確認	

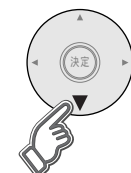


お願い

放送局からの案内がない限り、変更しないでください。

(終わったら「元の画面」を押す)

「Gガイド受信確認」を選び、決定する



番組表設定	戻る
Gガイド地域設定	東京23区
番組表受信設定	BS908
Gガイド受信確認	



地上デジタルのGガイド番組表は、将来受信可能になれば表示します。(2003年9月現在)

確認結果が表示される

Gガイド受信確認	戻る
Gガイド受信スケジュール	
地上アナログ	××:××-××:××
地上デジタル	××:××-××:××
BS	××:××-××:××
CS1	××:××-××:××
CS2	××:××-××:××

Gガイド受信確認	戻る
番組データの受信ができません。	

BSアンテナの接続および上記の設定をご確認ください。

(終わったら「元の画面」を押す)

①「県域設定」を選び、お住まいの地域を選ぶ

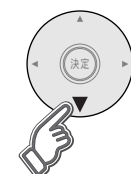


地域設定	戻る
県域設定	東京都(島部を除く)
郵便番号	100-0011
地域設定取消し	

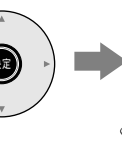


伊豆、小笠原諸島地域は「東京都島部」
南西諸島鹿児島島域は「鹿児島県島部」

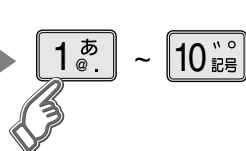
②「郵便番号」を選び、決定する



地域設定	戻る
県域設定	東京都(島部を除く)
郵便番号	100-0011
地域設定取消し	



郵便番号を入力し、決定する



郵便番号	100-0011
------	----------



間違えたときは「12」を押す。

地域設定を工場出荷時に戻すには

➡(1) で「地域設定取消し」を選び、決定ボタンを押す。

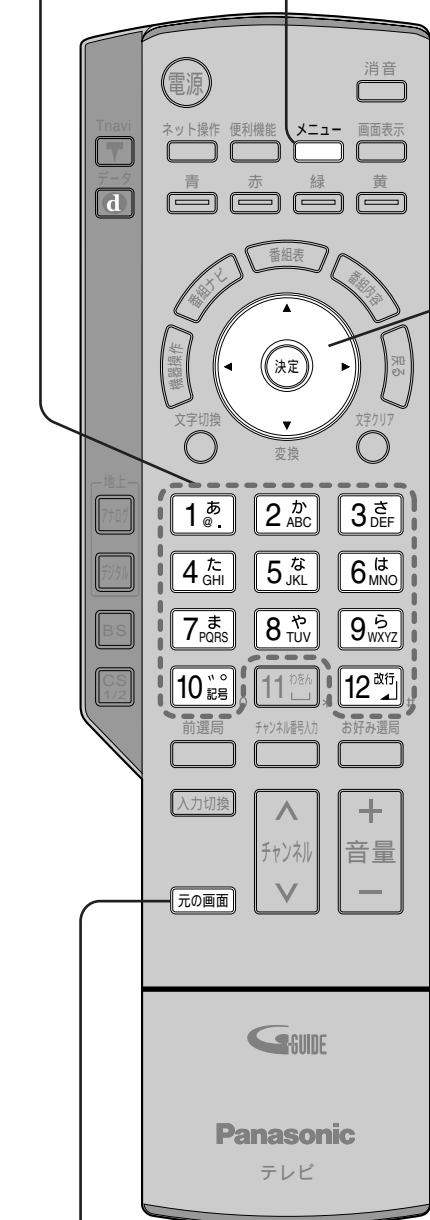
(2) ▶で「はい」を選び、決定ボタンを押す。

(終わったら「元の画面」を押す)

番組表 / 地域設定

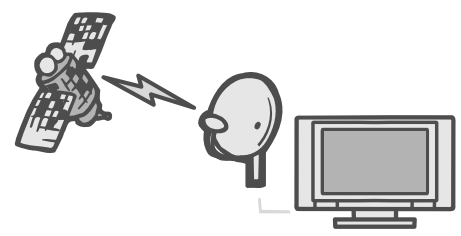
郵便番号入力
メニュー

選択 / 決定ボタン

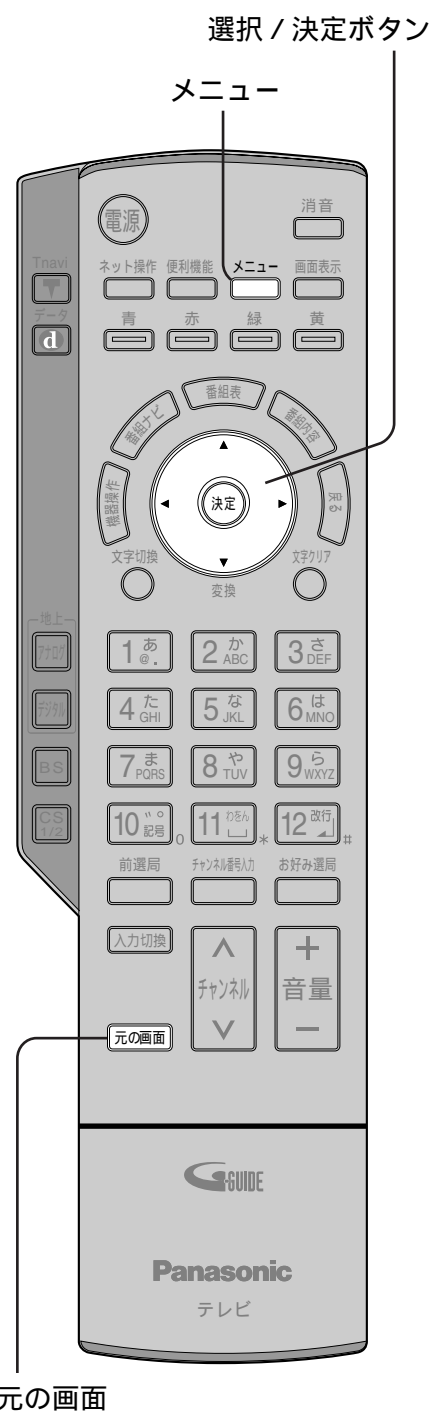


元の画面

アンテナ設定



アンテナを調整するとき



- 1 「メニュー」を押す
メニュー
- 2 「初期設定」を選び、決定する
① 決定
② 決定
画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定▶
- 3 「設置設定」を選び、決定する
① 決定
② 決定
3秒以上押す
画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定
かんたん設置設定
設置設定▶
省エネ設定
接続機器関連設定
自動更新設定
設定リセット
- 4 「アンテナ設定」を選び、決定する
① 決定
② 決定
設置設定 1 / 2
チャンネル設定
番組表設定
地域設定
アンテナ設定
電話設定
B-CASカードテスト

(右ページの選択へ続く)

地上アナログの電波が強過ぎて映像が不安定になるとき

アッテネーター

地上デジタルのアンテナ入力レベルを最大にする

地上デジタル (アンテナ設定)

衛星アンテナが個別のときアンテナの入力レベルを最大にする

衛星アンテナ設定

共同アンテナのときは不要。

- ① 「地上アナログ」を選び、決定する
アンテナ設定
地上アナログ
地上デジタル
衛星
地上アナログアンテナ設定
アッテネーター オフ オン
強すぎる電波を弱めます。デジタル放送には動きません。
(終わったら 元の画面 を押す)
- ② 「アッテネーター」を選び、「オン」を選ぶ
地上アナログアンテナ設定
アッテネーター オフ オン
強すぎる電波を弱めます。デジタル放送には動きません。
(終わったら 元の画面 を押す)
- ① 「地上デジタル」を選び、決定する
アンテナ設定
地上アナログ
地上デジタル
衛星
地上デジタルアンテナ設定
受信局選択 NHK総合
アンテナレベル 現在 52 最大 60
物理チャンネル CH
受信可能レベルに達したときに表示
(終わったら 元の画面 を押す)
- ② アンテナの向きを調整し、アンテナの入力レベルを最大値にする
アンテナレベル 現在 52 最大 60
物理チャンネル CH
最大感知レベル
現在のアンテナ入力レベル
受信可能レベルに達したときに表示
- ① 「衛星」を選び、決定する
アンテナ設定
地上アナログ
地上デジタル
衛星
衛星アンテナ設定
アンテナ電源 オフ オン
アンテナレベル 現在 52 最大 60
物理チャンネル CH
受信可能レベルに達したときに表示
「他の衛星受信」の表示は、BSや110度CSデジタル放送以外の衛星電波を受信しています。再度、アンテナの向きを調整してください。
(終わったら 元の画面 を押す)
- ② 「アンテナ電源」を選び、「オン」を選ぶ
衛星アンテナ設定
アンテナ電源 オフ オン
アンテナレベル 現在 52 最大 60
物理チャンネル CH
受信可能レベルに達したときに表示
「他の衛星受信」の表示は、BSや110度CSデジタル放送以外の衛星電波を受信しています。再度、アンテナの向きを調整してください。
(終わったら 元の画面 を押す)

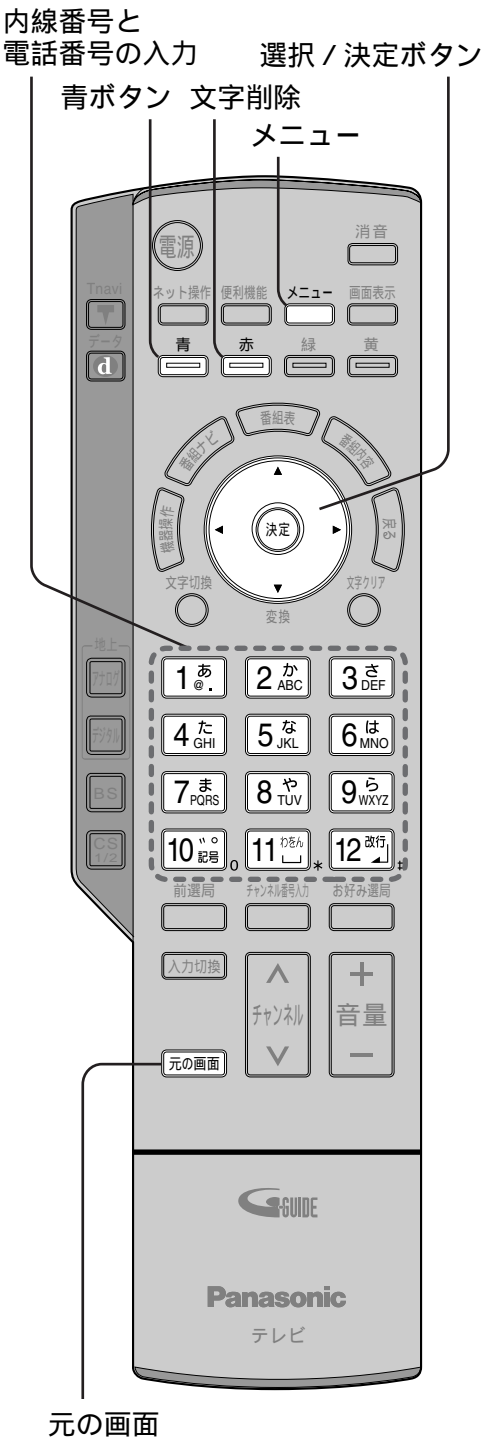
お知らせ

アンテナの向きは、アンテナの取扱説明書をご覧ください。
アンテナの入力レベルは、天候、季節、地域などにより異なります。

アンテナ設定

電話設定

まず 電話回線の接続はお済みですか？
(P.67ページ)



1 「メニュー」を押す
メニュー

2 「初期設定」を選び、決定する

- 決定
- 決定

画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定▶

3 「設置設定」を選び、決定する

- 決定
- 決定

画質の調整	かんたん設置設定
音声の調整	設置設定▶
画面の設定	省エネ設定
システム設定	接続機器関連設定
初期設定	自動更新設定
	設定リセット

3秒以上押す

4 「電話設定」を選び、決定する

- 決定
- 決定

設置設定 1 / 2
チャンネル設定
番組表設定
地域設定
アンテナ設定
電話設定
B-CASカードテスト

(右ページの選択へ続く P.68)

お知らせ
「電話設定」は2ページ構成です。最下段の項目からさらに を押すと次のページに変わります。
設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

電話回線を設定する
回線設定
トーン検出

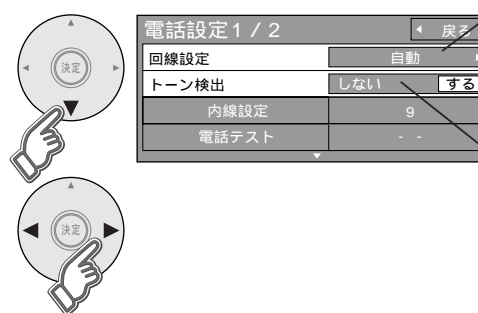
外線使用時に0発信などが必要な電話のとき
外線設定

電話設定が正しく設定されているか確認する
電話テスト

相手に電話番号を通知するか決める
発信者番号通知

本機から電話をかけるときのみ電話会社を変えたいとき
電話会社設定
マイラインプラス

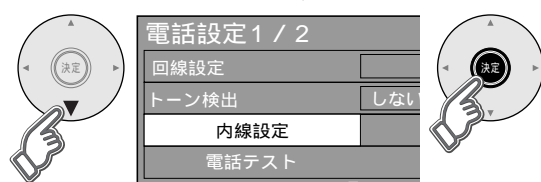
「回線設定」を選び、設定する



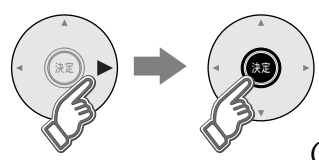
電話テストで自動的に選ぶとき 「自動」
自動でうまく設定できないとき
ダイヤルボタンを押すと『ピッポッパ』と音が出る場合は「プッシュ」
出ない場合は「ダイヤル20(20pps)」か「ダイヤル10(10pps)」を選ぶ。
通常ご使用のとき 「する」
受話器を上げてても『ツー』音が聞こえないとき 「しない」

(終わったら 元の画面 を押す)

① 「外線設定」を選び、決定する

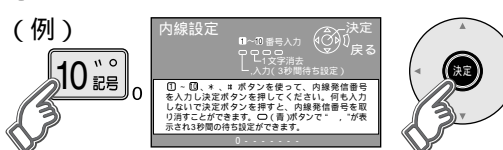


③ 確認画面で「はい」を選び、決定する



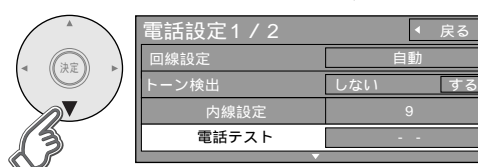
(終わったら 元の画面 を押す)

② 0発信の電話のときは「0」を入力し、決定する



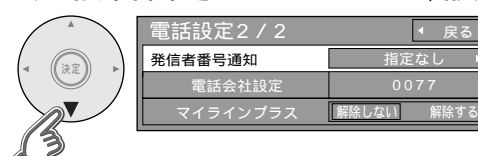
間違えたときは (赤ボタン) を押す。
0発信の後、外線につながるまで時間のかかる電話のとき
(青ボタン) を押す。(画面に「」を表示。1つで3秒の待ち時間)

「電話テスト」を選び、決定する



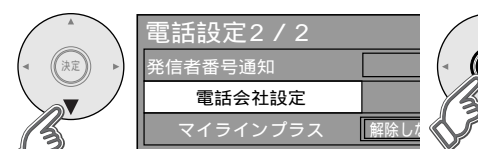
OK 正常終了。
NG 画面の指示に従ってください。
テスト中 テスト中。(最大約3分かかります)
(終わったら 元の画面 を押す)

「発信者番号通知」を選び、設定する

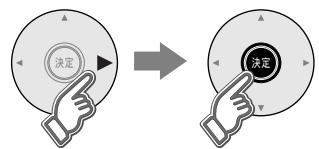


通知する 相手に常に通知する。
通知しない 相手に常に通知しない。
指定なし 電話会社との契約に従う。
(終わったら 元の画面 を押す)

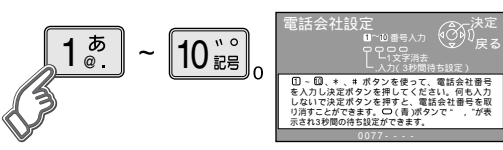
① 「電話会社設定」を選び、決定する



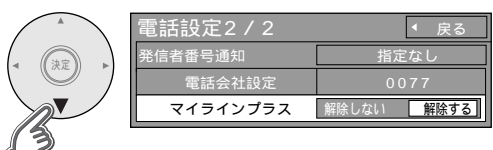
③ 確認画面で「はい」を選び、決定する



② 電話会社の番号を入力し、決定する



④ マイラインプラスを契約のとき、「解除する」を選ぶ



間違えたときは (赤ボタン) を押す。

(終わったら 元の画面 を押す)

受信設定 / B-CASカードテスト

より詳しい設定
B-CASカードのテスト

1 「メニュー」を押す
メニュー

2 「初期設定」を選び、決定する

① 決定

② 決定

画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定▶

3 「設置設定」を選び、決定する

① 決定

② 決定

画質の調整	かんたん設置設定
音声の調整	設置設定▶
画面の設定	省エネ設定
システム設定	接続機器関連設定
初期設定	自動更新設定
	設定リセット

3秒以上押す

(右ページの選択へ続く ◀▶)

お知らせ

「設置設定」は2ページ構成です。最下段の項目からさらに ◀▶ を押すと次のページに変わります。

物理チャンネルのアンテナ入力レベルを確認する

地上デジタル (受信設定)

放送局から案内がある場合のみ
衛星周波数などを変える

衛星 (受信設定)

B-CASカードの動作を確認する

B-CASカードテスト

B-CASカードを挿入して3秒以上経ってから行ってください。

① 「受信設定」を選び、決定する

決定

設置設定 2 / 2

ネットワーク設定

ブラウザ設定

受信設定

② 「地上デジタル」を選び、決定する

決定

受信設定

地上デジタル

衛星

③ 「物理チャンネル選択」を選び、決定する

決定

受信設定

物理チャンネル選択 11 CH

アンテナレベル

受信中

現在 30 最大 40

受信中の放送局名

最大感知レベル

現在のアンテナ入力レベル

④ 「物理チャンネル」を入力し、決定する

決定

1 あ . ~ 10 記号

物理チャンネル入力

0-9 番号入力

0-9 文字入力

11 CH

間違えたときは ▶ 12 改行 を押す。

入力した物理チャンネルのアンテナレベルを表示

(終わったら 元の画面 を押す)

① 「受信設定」を選び、決定する

決定

設置設定 2 / 2

ネットワーク設定

ブラウザ設定

受信設定

② 「衛星」を選び、決定する

決定

受信設定

地上デジタル

衛星

放送局からの案内に従って、操作してください。
案内がない限り、変えないでください。視聴できなくなることがあります。

(終わったら 元の画面 を押す)

「B-CASカードテスト」を選び、決定する

決定

設置設定 1 / 2

チャンネル設定

番組表設定

地域設定

アンテナ設定

電話設定

B-CASカードテスト

テスト結果が表示される

アンテナ設定

電話設定

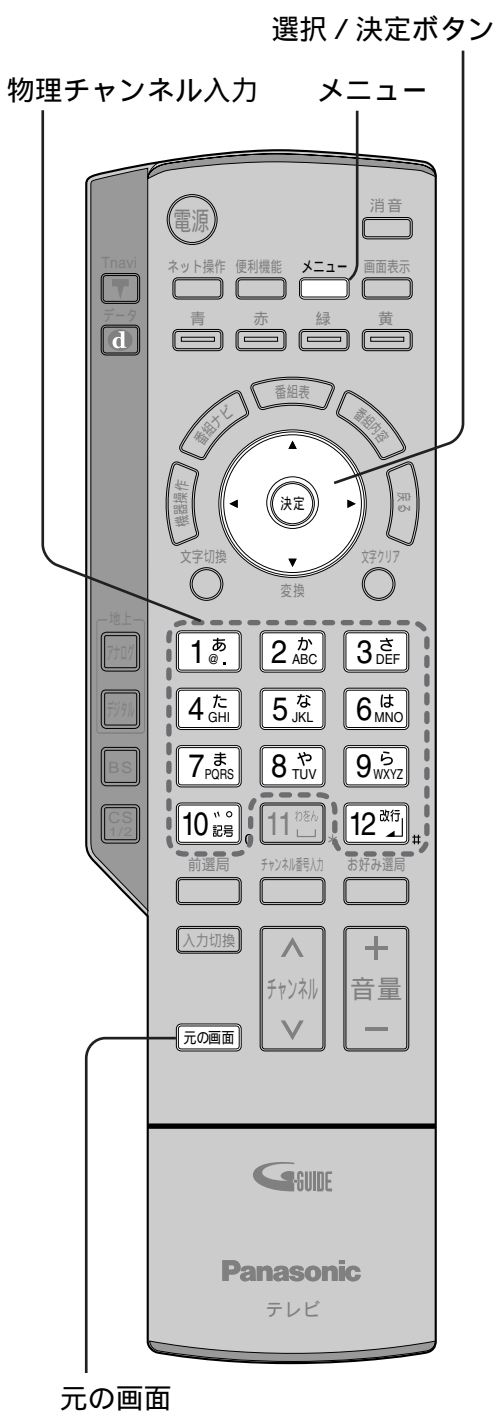
B-CASカードテスト

OK

結果

「NG」がでたら、B-CASカードの挿入を確認してください。
(▶▶ 66ページ)

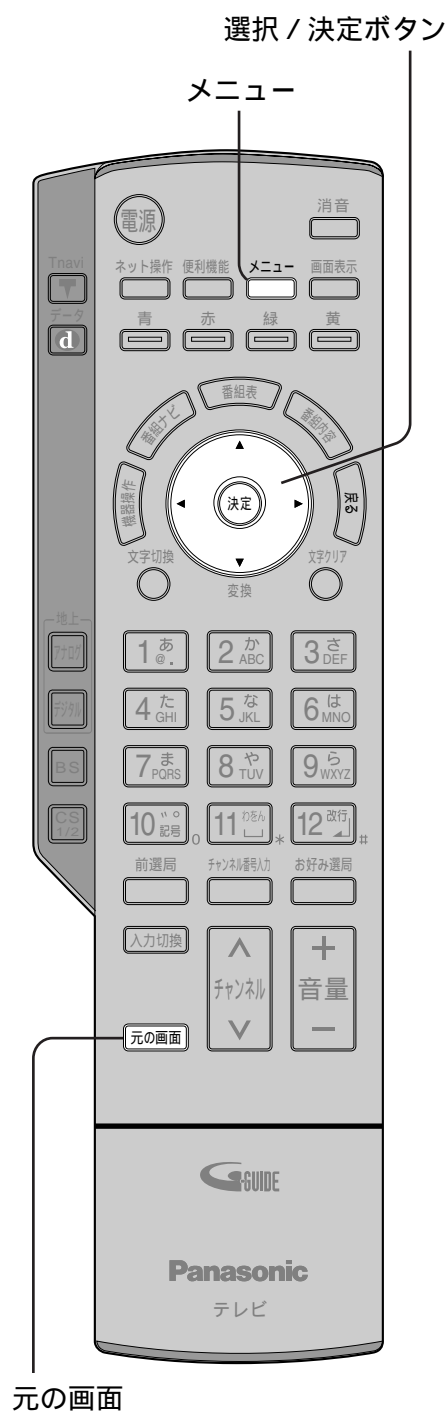
(終わったら 元の画面 を押す)



受信設定 /
B-CASカードテスト

自動更新設定 / 設定リセット

より詳しい設定



- 1 「メニュー」を押す

メニュー
- 2 「初期設定」を選び、決定する

①

②

画質の調整	
音声の調整	
画面の設定	
システム設定	
初期設定▶	
- 3 「自動更新設定」または「設定リセット」を選び、決定する

①

②

画質の調整	かんたん設置設定
音声の調整	設置設定
画面の設定	省エネ設定
システム設定	接続機器関連設定
初期設定	自動更新設定▶
	設定リセット▶

3秒以上押す
(「設定リセット」時のみ)

(右ページの選択へ続く)

自動更新設定

デジタル放送で送られる新しい情報のダウンロード方法を選ぶ

「自動」か「手動」を選ぶ

自動更新設定

ダウンロード予約

自動 手動

自動

情報が届いた場合は、リモコンで電源「切」時に自動的にダウンロードする。(通常は「自動」)

手動

情報が届いた場合は、メールで知らせる。

➡ メールを確認し、「ダウンロード予約」の「する」か「しない」を選ぶ。

(58ページ、「放送メール」手順①～②)

ダウンロードについて
衛星からの情報を本機に取り込むことにより、本機の制御プログラムを最新のものに書き換えます。

(終わったら 元の画面 を押す)

設定リセット

アンテナ設定(衛星デジタル) 電話設定の設定値を工場出荷状態に戻す

本機を廃棄されるときなどに、情報をすべて消去する

①「設定項目リセット」を選び、決定する

設定リセット

設定項目リセット

個人情報リセット

②「はい」を選び、決定する

設定項目リセット

選択項目

「アンテナ設定(衛星デジタル)」「電話設定」の設定値を工場出荷の状態に戻しますか？
正常に受信できるときは実行しないでください。受信できなくなる場合があります。

いいえ はい

「アンテナ設定(衛星デジタル)」
「電話設定」の各項目が、工場出荷状態に戻ります。

(終わったら 元の画面 を押す)

①「個人情報リセット」を選び、決定する

設定リセット

設定項目リセット

個人情報リセット

3秒以上押す

②「はい」を選び、決定する

個人情報リセット

選択項目

受信機の廃棄を目的に、お客様が操作した情報を全て消去しますか？
廃棄などお客様が受信機を手放す場合以外には、実行しないでください。今まで操作された情報が全て消えてしまいます。

いいえ はい

本機に記録されているお客様の操作に関する個人情報(メールや購入記録、データ放送のポイントなど)が、すべて消去されます。

操作後は、本体の電源を「切」にしてください。

ご注意

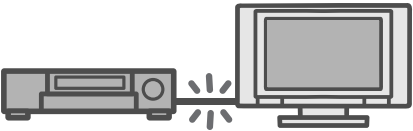
廃棄などで本機を手放される以外には、実行しないでください。

自動更新設定 / 設定リセット

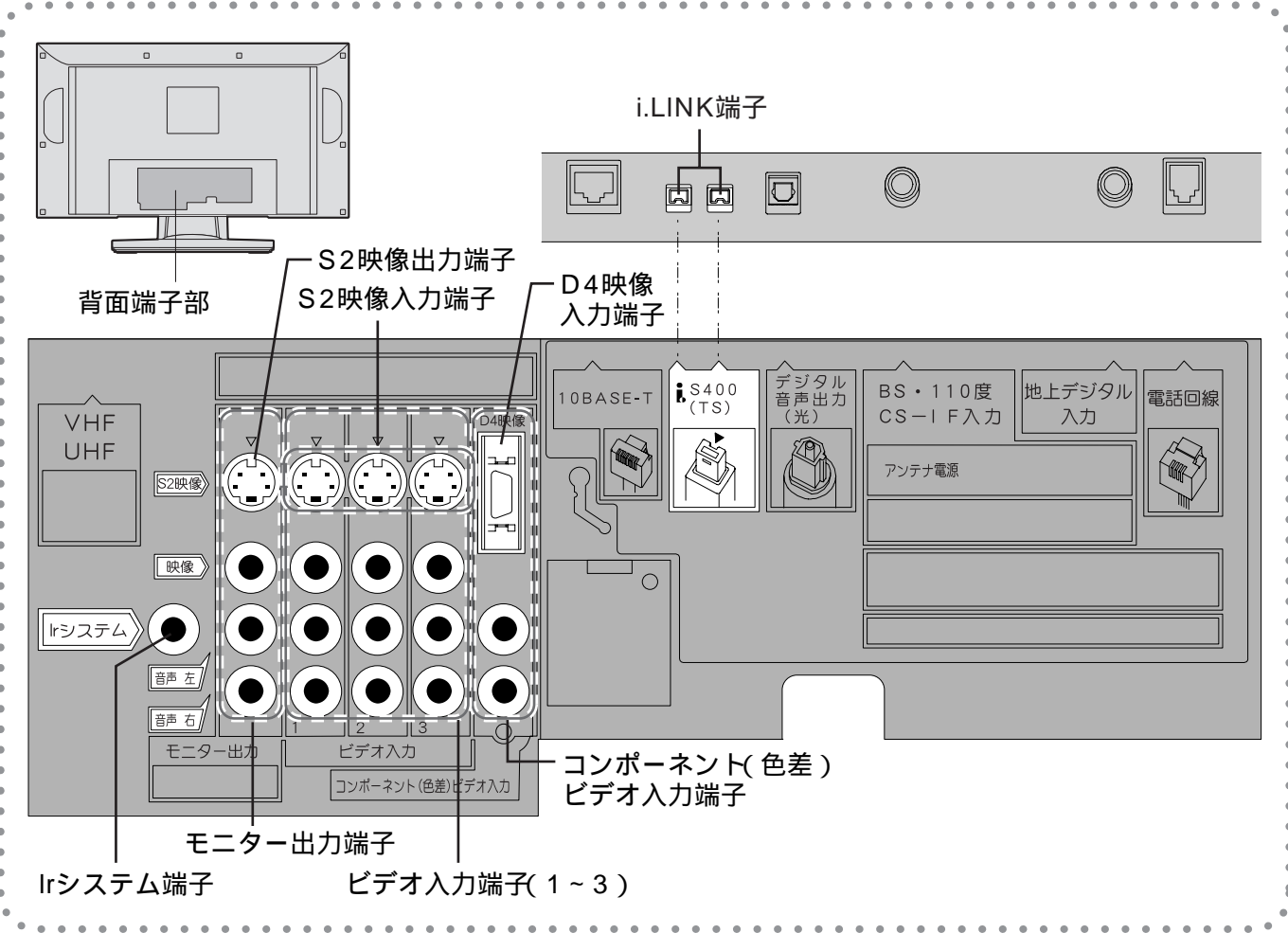
録画・再生機器の接続の前に

外部機器の接続・設定
の前にお読みください

録画時の信号の流れについては
(24ページ)



背面端子部 (映像・音声入出力端子)



i.LINK端子 (2組)

i.LINKは、1本のケーブルでハイビジョン放送など高画質のデジタル画像や音声信号の入出力を可能にし、本機から接続機器 (D-VHSビデオデッキなど) の録画や再生など基本操作もできる大変便利な機能です。
ハイビジョン映像やマルチビュー放送 (42ページ) などのデジタル映像に対応しています。本機では地上アナログ放送などの画像には対応していません。
本機では、2台までの当社製i.LINK機器を制御できます。録画中は、使用していない機器でも端子の抜き差しや電源の「入」切はしないでください。画像の乱れや異常動作の原因になります。

イレシステム端子

イレシステムは、ビデオデッキやDVDレコーダーなどのリモコンの赤外線信号 (Infrared) を利用して、本機からビデオデッキなどの電源「入」切や録画の開始など、一部の操作ができる機能です。付属のイレシステムケーブルを接続します。

モニター出力端子 (1組)

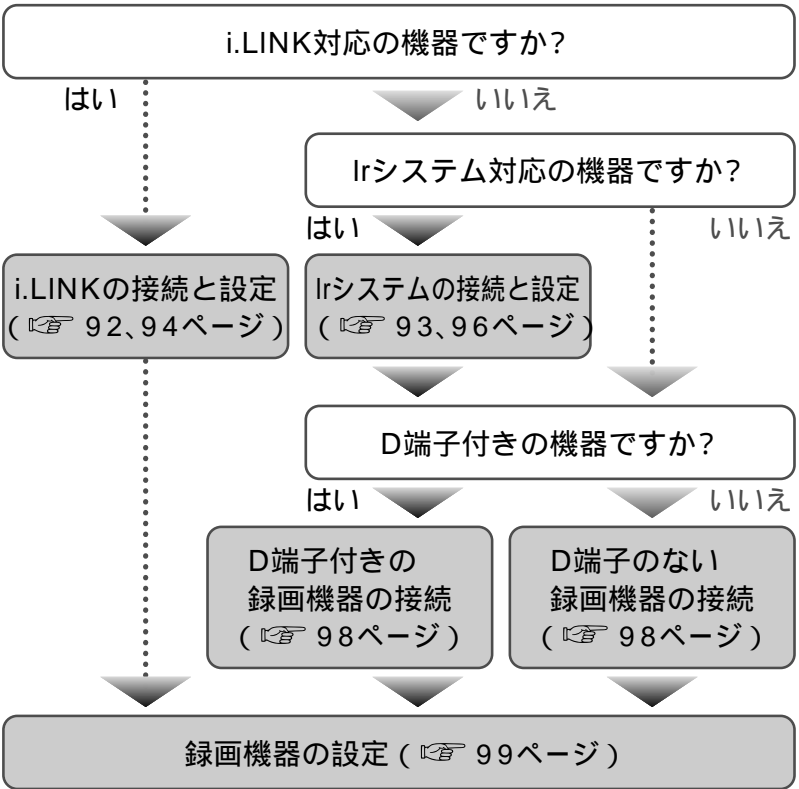
ビデオデッキなどの「映像」と「音声」の入力端子に接続します。
予約録画中は、そのチャンネルの映像、音声を出力します。
以下の信号を出力します。
本機で受信できるテレビ放送
ビデオ入力1~4に接続した各機器の映像
i.LINK端子に接続した各機器の映像
コンポーネント (色差) ビデオ入力に接続した機器の音声 (映像信号は出ません)
ビデオデッキなどの録画機器を接続した場合は「モニター出力停止設定」が必要です。
(99ページ)

ご注意

S2映像出力端子からは、地上アナログ放送およびビデオ入力の「映像」端子に入力した信号は出力されません。メモリーカードの画像を見るときは、映像信号は出力されません。
地上アナログ放送の予約録画時は、GR (ゴーストリダクション) の機能は動きません。

録画機器の接続と設定

VHSやD-VHSのビデオデッキ、DVDレコーダー、ハードディスクビデオレコーダーなどの接続と設定は、下記の通り行ってください。
地上アナログ放送を録画できる機器は1台のみです。
(本機のモニター出力端子は1組です)



ビデオ入力端子

(背面：ビデオ1~3、前面：ビデオ4)
ビデオデッキなどの「映像」と「音声」の出力端子に接続します。
S2映像入力端子
「映像」入力端子よりも、色のにじみが少なく、高画質に再生できます。
再生機器の「S」「S1」「S2」出力端子と接続してください。
S端子：色のにじみが少ない
S1端子：Sにワイドテレビ対応を追加
S2端子：S1にワイドクリアビジョン対応を追加
「S2映像」入力端子と「映像」入力端子を両方接続すると、「S2映像」の画像が映ります。
S2映像入力端子に接続するときは、音声入力端子にも同時に接続してください。

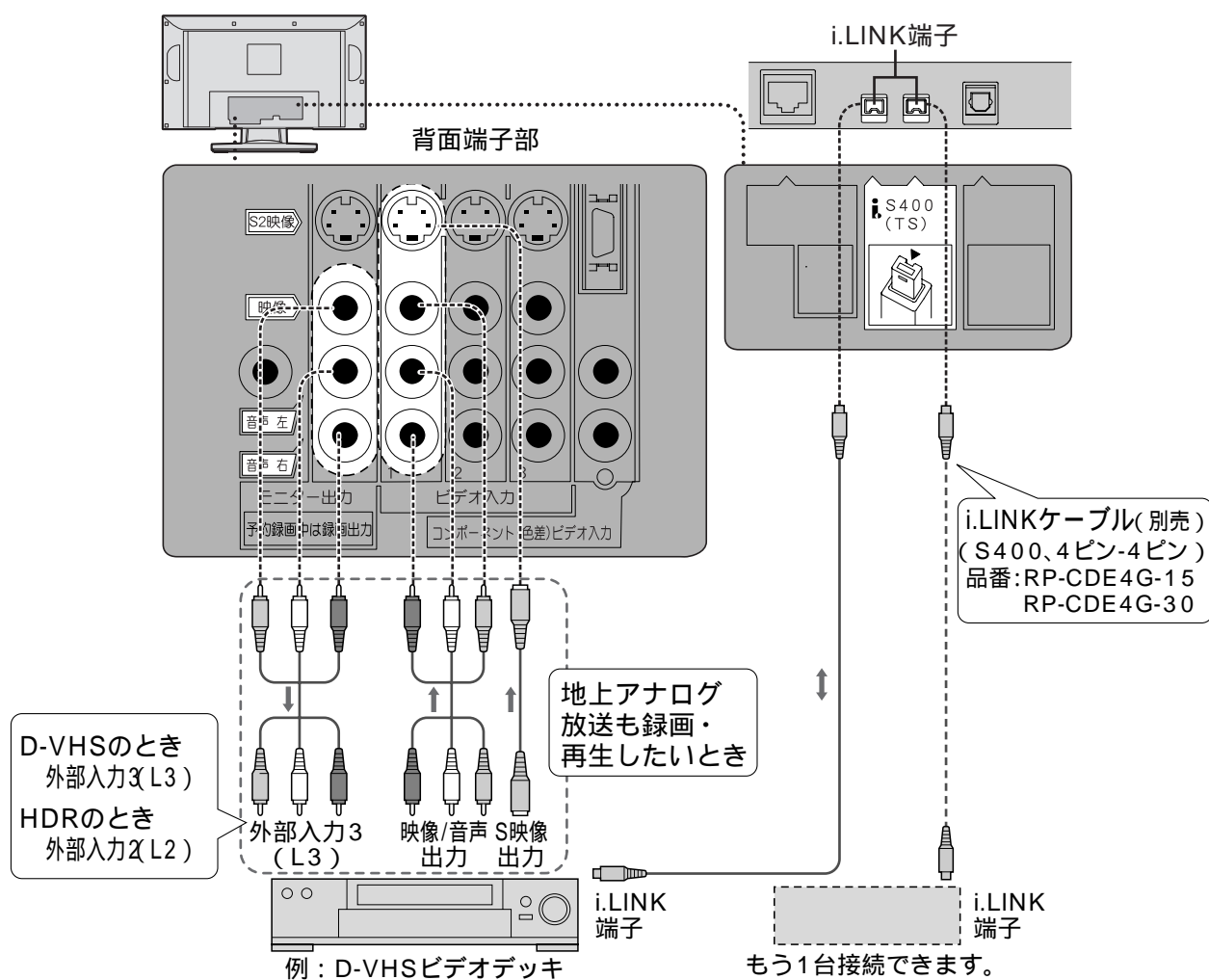
コンポーネント (色差) ビデオ入力端子

ビデオデッキなどの「D1~D4映像」と「音声」の出力端子に接続します。
D4映像入力端子
「S2映像」入力端子よりも、さらに色のにじみが少なく高画質に再生できます。
「D1~D4映像」のいずれかの端子と接続してください。
ビデオデッキなどの「Y、P_B、P_R」「Y、C_B、C_R」「Y、B-Y、R-Y」などの出力端子とは、D端子ピンケーブル (RP-CVCDG15：別売) で接続できます。
対応している信号：
525i (480i)、525p (480p)、
1125i (1080i)、750p (720p)

録画・再生機器の
接続の前に

i.LINK対応 D-VHS、HDRの接続

Irシステムの接続



機器により異なる場合があります。(録画機器の取扱説明書をご覧ください)

i.LINKを接続すると

デジタル放送の録画・再生ができます。

本機から、当社製のD-VHSビデオデッキやハードディスクビデオレコーダー(HDR)を操作できます。

(50ページ)

接続上のお願い

ケーブルを購入する際は「S400対応の4ピンのi.LINK(アイリンク)ケーブル」とご指定ください。D端子付きの機器の場合は、上図のビデオ入力端子の代わりに、D4映像端子に接続することをおすすめします。(98ページ)

i.LINK端子はどちらも同じように使えます。

ただし、接続が輪(ループ)になったり、i.LINK対応パソコンなどを接続すると誤動作する場合があります。



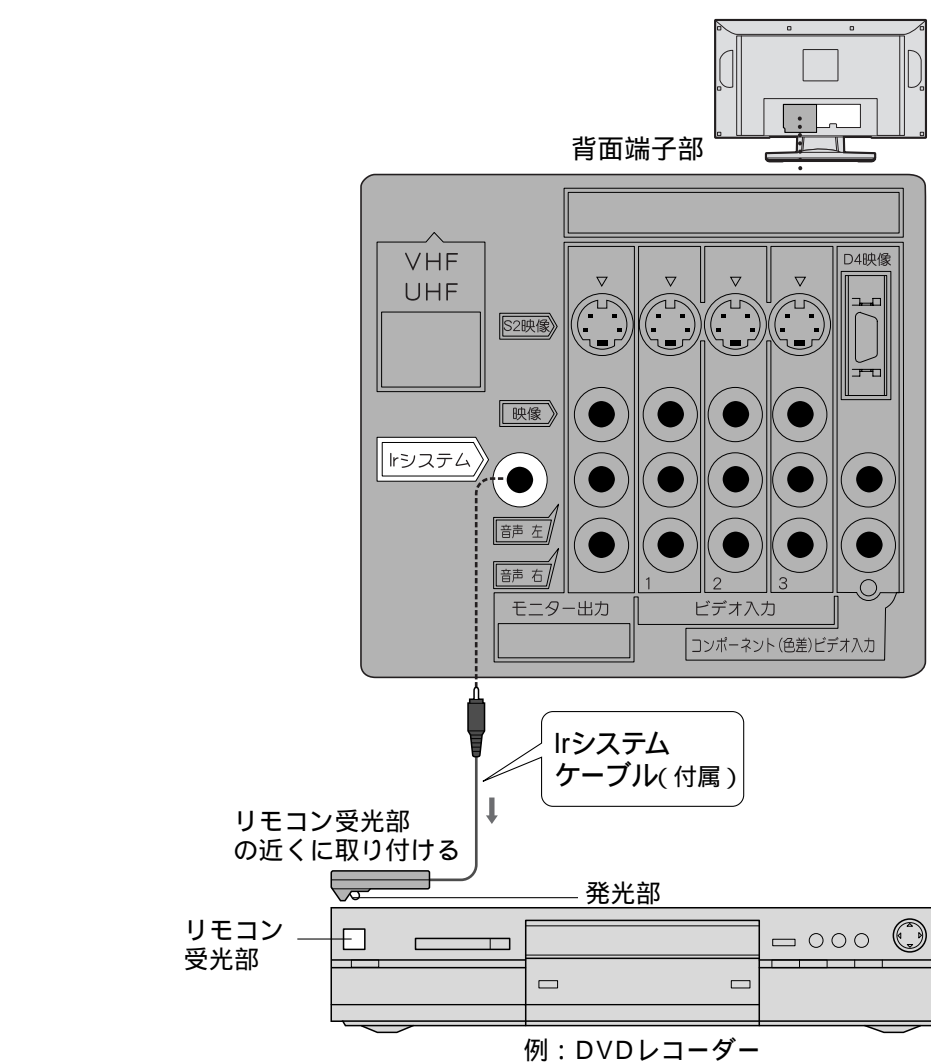
ご注意

i.LINK端子からは、地上アナログ放送は出力されません。

i.LINK未対応のHDR(ハードディスクビデオレコーダー)もあります。(当社製DMR-HS2など)

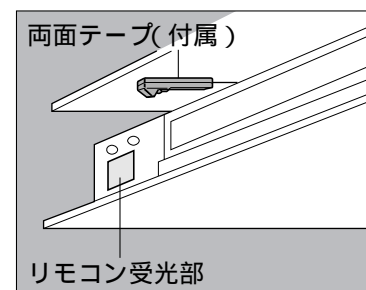
地上アナログ放送時には、本機のモニター出力のS2映像出力端子から映像が出力されません。

地上アナログ放送を録画される場合は、本機のS2映像出力端子を録画機器に接続しないでください。

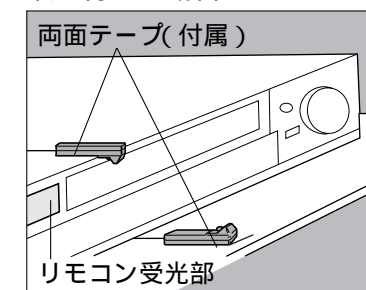


Irシステムケーブルの取り付け例

天板に取り付ける場合



録画機器または棚に取り付ける場合



録画機器のリモコン受光部の位置を確認してください。

両面テープは、貼り付ける個所のゴミやほこりを取り除いてから貼り付けてください。

Irシステムケーブルに付属の両面テープは強力なため、棚などに貼り付けたあと、無理にはがすと板の表面を傷める場合があるので、ご注意ください。

Irシステムの設定(96ページ) 録画機器の接続、設定も必要です(98ページ)

i.LINK対応 D-VHS、HDRの設定

外部機器の接続・設定

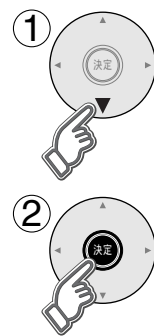


1 「メニュー」を押す



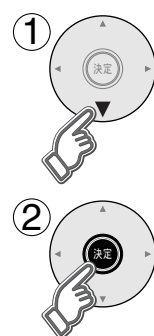
画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

2 「初期設定」を選び、決定する



画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

3 「接続機器関連設定」を選び、決定する



かんたん設置設定
設置設定
省エネ設定
接続機器関連設定
自動更新設定
設定リセット

(右ページの選択へ続く 戻る)

お知らせ

「接続機器関連設定」は2ページ構成です。最下段の項目からさらに 戻る を押すと次のページに変わります。設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

i.LINK接続した機器が使用できることと本機に登録された機器名を確認する

i.LINK接続設定

① 「i.LINK接続設定」を選び、決定する



② 使いたい機器(2台までの「使用」が「する」になっているか確認する

機器	メーカー	機種	接続状態	使用
1	D-VHS1	Panasonic	AVC-123456	オン
2	HDR2	Panasonic	AVD-12345	未接続

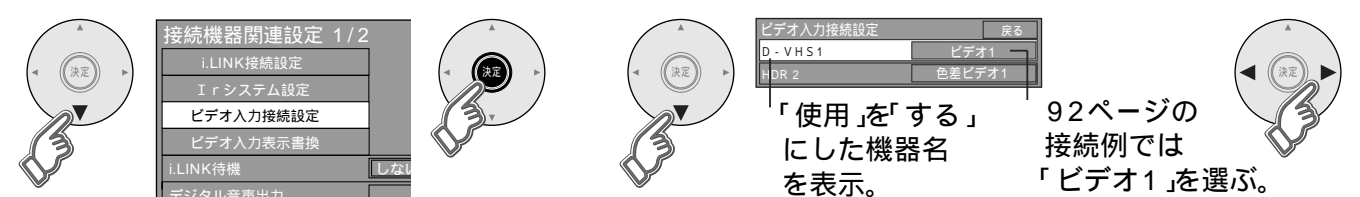
接続機器のメーカー名と機種名

「オン」電源オン
「オフ」電源オフ
「未接続」一度接続したが現在はしていない状態。
「予約」録画予約の待機中。
「不明」本機で操作できない、または「使用」が「しない」になっている。

本機に登録された機器名を表示

(終わったら 元の画面 を押す)

① 「ビデオ入力接続設定」を選び、決定する ② 接続しているビデオ入力端子名を選ぶ

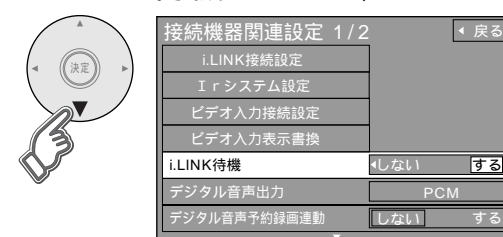


「使用」を「する」にした機器名を表示。

92ページの接続例では「ビデオ1」を選ぶ。

(終わったら 元の画面 を押す)

「i.LINK待機」を選び、「する」を選ぶ

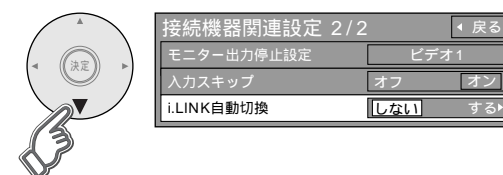


しない...リモコンで電源「切」時の消費電力を少なくする。

する...電源「切」時に、電源ランプ (13ページ) が橙色に点灯。(通常は「しない」をおすすめします)

(終わったら 元の画面 を押す)

「i.LINK自動切換」を選び、「しない」を選ぶ



しない...i.LINK機器の操作で本機の入力切換および再生画面の自動表示を行わない。

する...i.LINK機器の再生時に、入力切換を自動的にいき、その再生画面を自動で表示させる。またi.LINK待機が「する」時には、リモコンで電源「切」の場合、自動で電源「入」にして再生表示を行う。

(終わったら 元の画面 を押す)

入力切換ボタンでi.LINK機器を選ぶだけでデジタルとアナログを自動切換して再生する

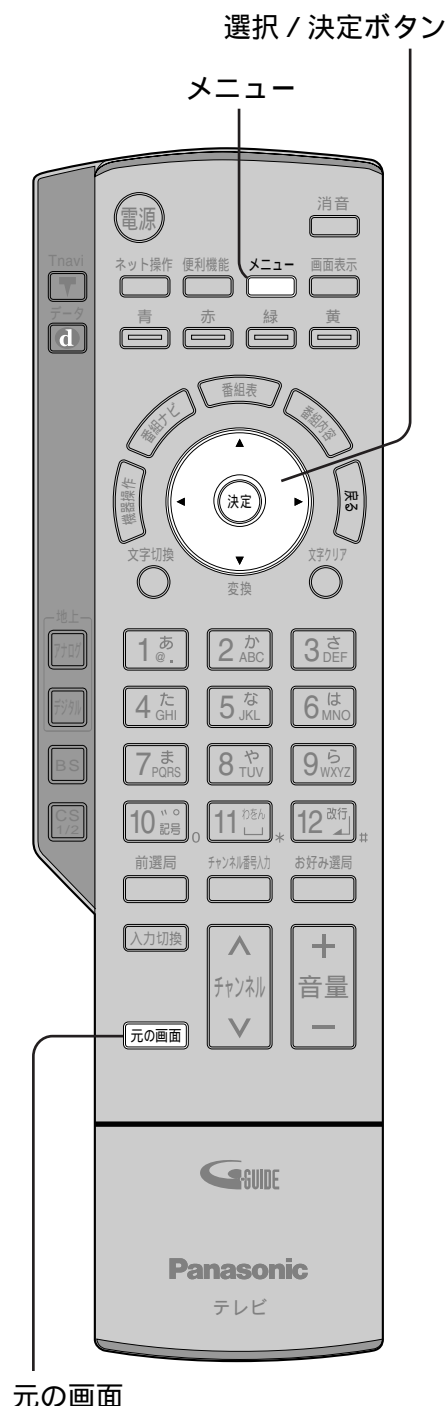
ビデオ入力接続設定

本機のリモコンで電源「切」時もi.LINK信号に 응답したいとき

i.LINK待機

i.LINK機器の再生時自動で行わない

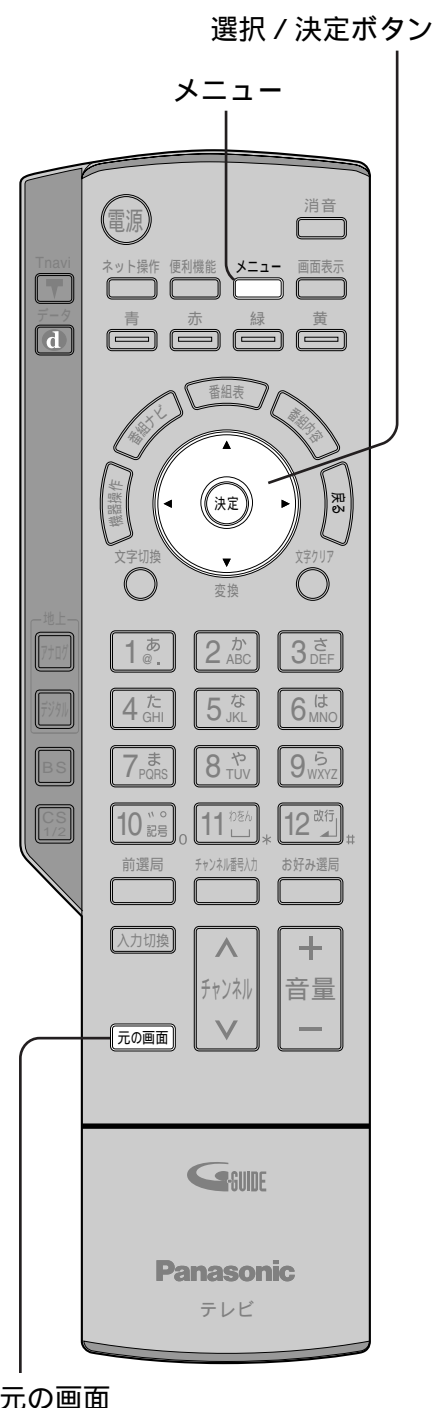
i.LINK自動切換



元の画面

録画、予約に便利な Ir システムの設定

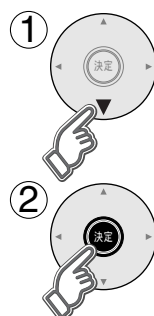
外部機器の設定



1 「メニュー」を押す

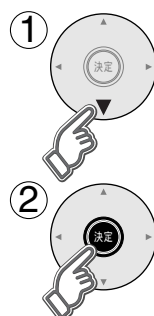


2 「初期設定」を選び、決定する



画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

3 「接続機器関連設定」を選び、決定する

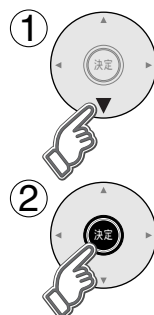


かんたん設置設定
設置設定
省エネ設定
接続機器関連設定
自動更新設定
設定リセット

お知らせ

「接続機器関連設定」は2ページ構成です。最下段の項目からさらに を押すと次のページに変わります。

4 「Irシステム設定」を選び、決定する



接続機器関連設定 1
i.LINK接続設定
Irシステム設定
ビデオ入力接続設定
ビデオ入力表示書換
i.LINK待機
デジタル音声出力

(右ページの選択へ続く ➡)

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

Irシステムで
接続した機器を
使えるように
設定する

Irシステム
メーカー
リモコン種別
外部入力

Irシステムで
接続した機器が
正しく動作する
か確認する

テスト

各項目ごとに、設定する



Irシステム設定		戻る
Irシステム	オフ	オン
メーカー	松下	
リモコン種別	ビデオ1	
外部入力	外部入力1	
テスト	--	

「オン」にする。

つないだ機器のメーカーを選ぶ。

下記のテストで、うまく動作しないとき、切り換える。

当社製のビデオデッキまたはDVDレコーダーで「タイマー予約」をするときのみ、設定してください。
本機に接続した、ビデオデッキ / DVDレコーダー側の外部入力端子の番号(1、2、3)に合わせる。
(他メーカーの機器では設定できません)

本機で設定できるメーカーは以下の通りです。

松下、ビクター、東芝、三菱、三洋、シャープ、ソニー、日立、アイワ、NEC、パイオニア
一部、使用できない商品もあります。

「リモコン種別」について

メーカーにより、リモコン信号が複数あり、種別が異なります。

下記のテストを実行しても機器が動作しない場合は、他のリモコン種別に切り換えてください。

リモコン種別を「DVDレコーダー1~3」に設定した場合は、番組表から録画予約を行うと録画予約情報の他に番組タイトル情報が送られます。この番組タイトル情報を受信して表示できる当社製のDVDレコーダーはDMR-E50、DMR-E60、DMR-E70V、DMR-E80H、DMR-E100H、DMR-E200Hの6機種です。(2003年9月現在)

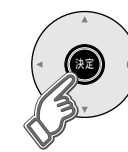
ただし、番組タイトル情報に N、E、K などの外字が含まれていると、DVDレコーダーでは表示されません。

(終わったら下記のテストを行う)

① 「テスト」を選び、決定する



Irシステム設定		戻る
Irシステム	オフ	オン
メーカー	松下	
リモコン種別	ビデオ1	
外部入力	外部入力1	
テスト	--	



② 録画機器の電源が「入」切するか、確認する

「送信中」が表示され、電源「入」切のリモコン信号がくり返し送信されます。

③ 決定ボタンを押す

(くり返し送信が終了)



録画機器の電源が「入」切しないときは

➡ Irシステムケーブルの接続、取り付けを確認する。
(93ページ)
リモコン種別を変える。(上記)

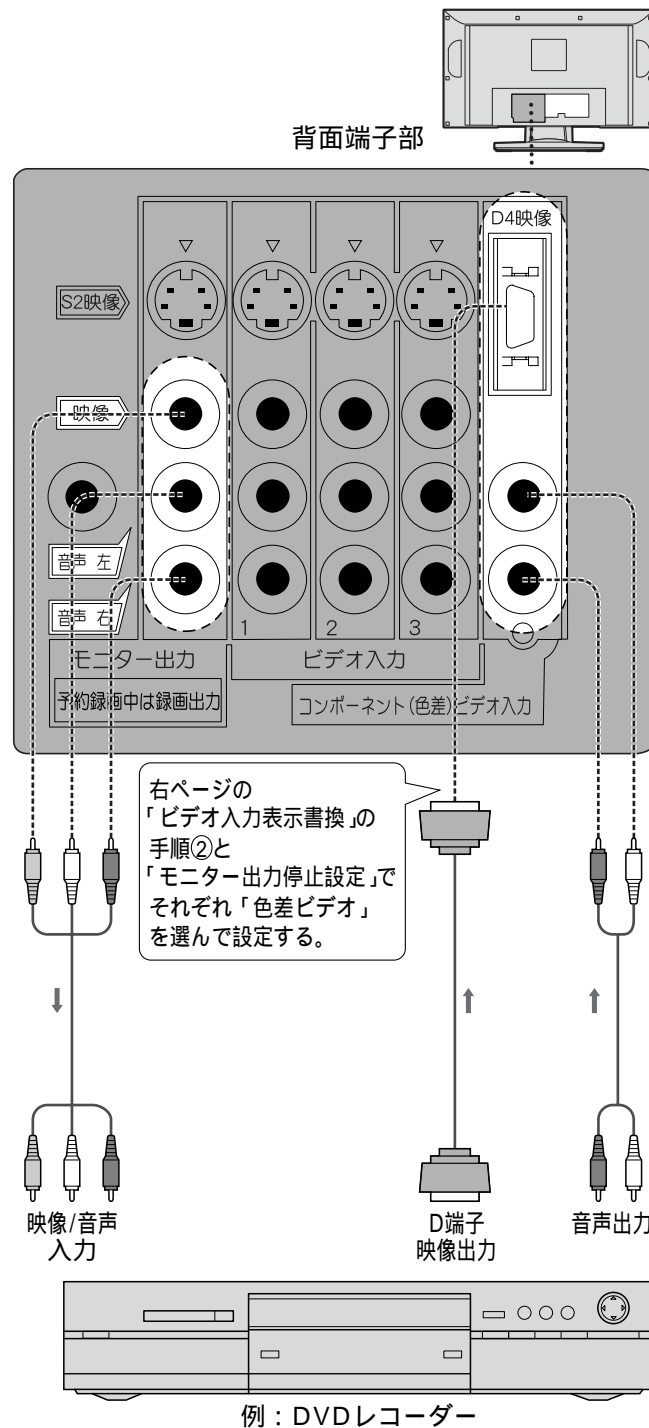
(終わったら 元の画面 を押す)

録画機器の接続と設定

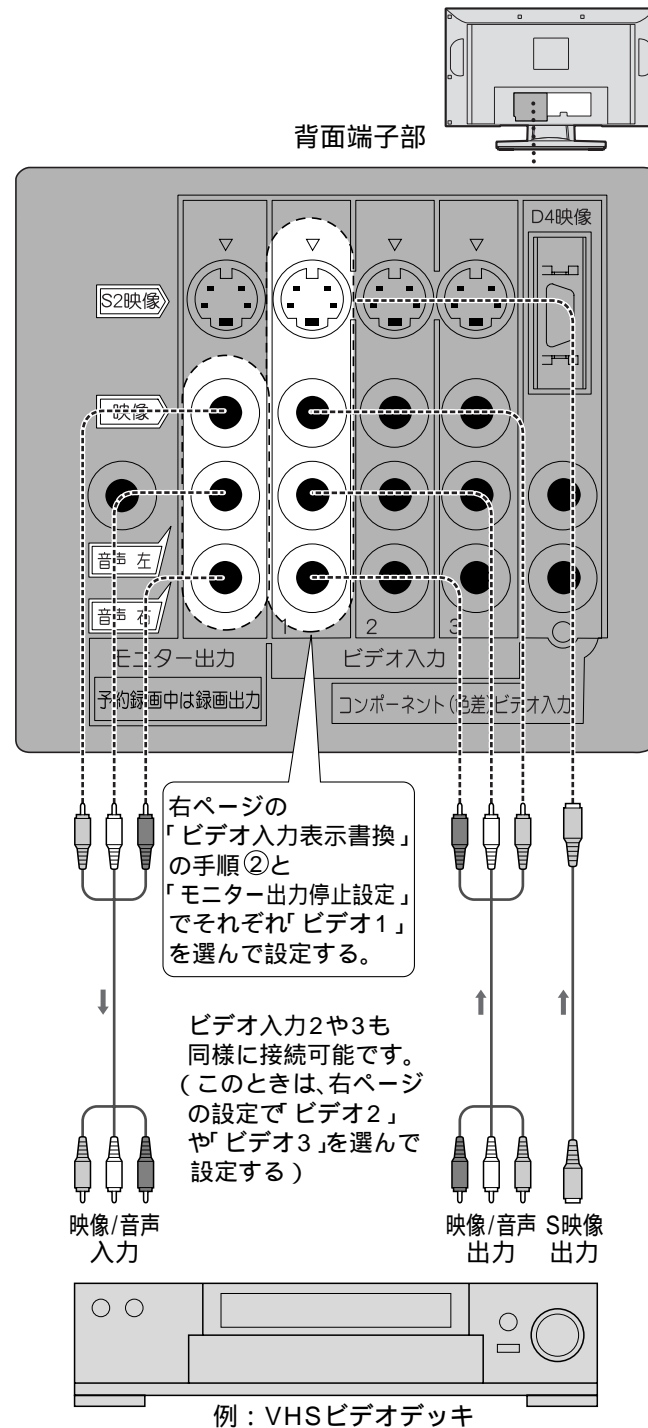


外部機器の接続・設定

D端子付きの録画機器の接続 (例)



D端子のない録画機器の接続 (例)



ご注意

地上アナログ放送時には、本機のモニター出力のS2映像出力端子から映像が出力されません。
地上アナログ放送を録画される場合は、本機のS2映像出力端子を録画機器に接続しないでください。

お知らせ

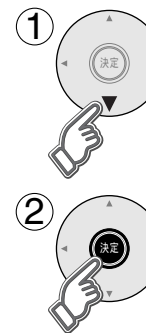
ハイビジョン放送も地上アナログ放送と同等の画質で録画されます。
接続機器にD端子がなく、コンポーネント信号のみの場合は、別売の変換ケーブルで接続できます。

1 「メニュー」を押す



画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

2 「初期設定」を選び、決定する



画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

3 「接続機器関連設定」を選び、決定する



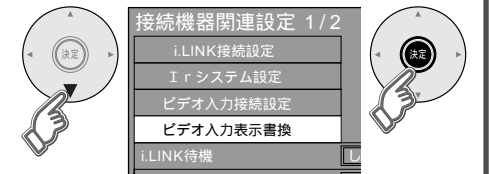
かんたん設置設定
設置設定
省エネ設定
接続機器関連設定
自動更新設定
設定リセット

(右の選択へ続く)

お知らせ

「接続機器関連設定」は2ページ構成です。最下段の項目からさらに を押すと次のページに変わります。

① 「ビデオ入力表示書換」を選び、決定する



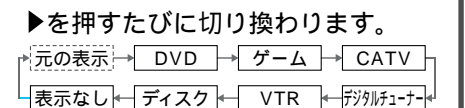
② 録画機器を接続したビデオ入力端子名を選び、機器に合わせて表示を選ぶ



入力端子に接続した機器に合わせて表示を変える

ビデオ入力表示書換

i.LINK接続した機器は不要。



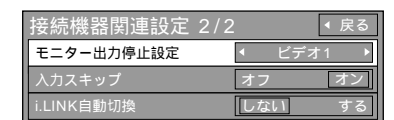
(終わったら「元の画面」を押す)

接続した録画機器(左ページ)の映像・音声のモニター出力を停止する

モニター出力停止設定

ハウリング(ブー音)や映像発振の防止のため。

「モニター出力停止設定」を選び、録画機器と接続した入力端子名を選ぶ



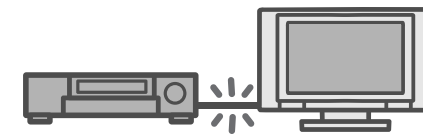
ビデオ1~4、色差ビデオから選ぶ。(i.LINK接続中は、i.LINK機器も選べます)

しない 停止させないとき。

(終わったら「元の画面」を押す)

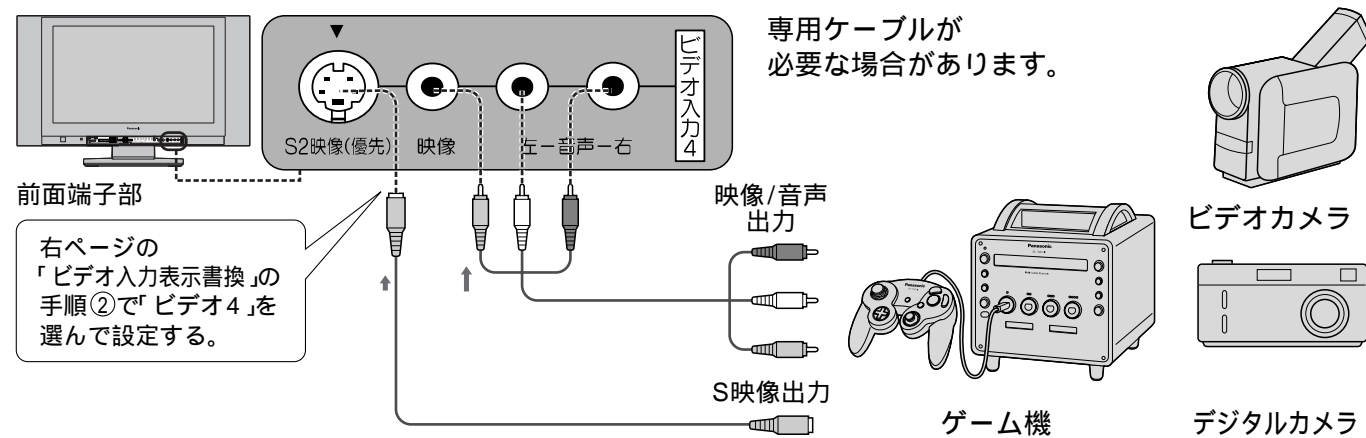
録画機器の接続と設定

再生専用機器の接続と設定



外部機器の接続・設定

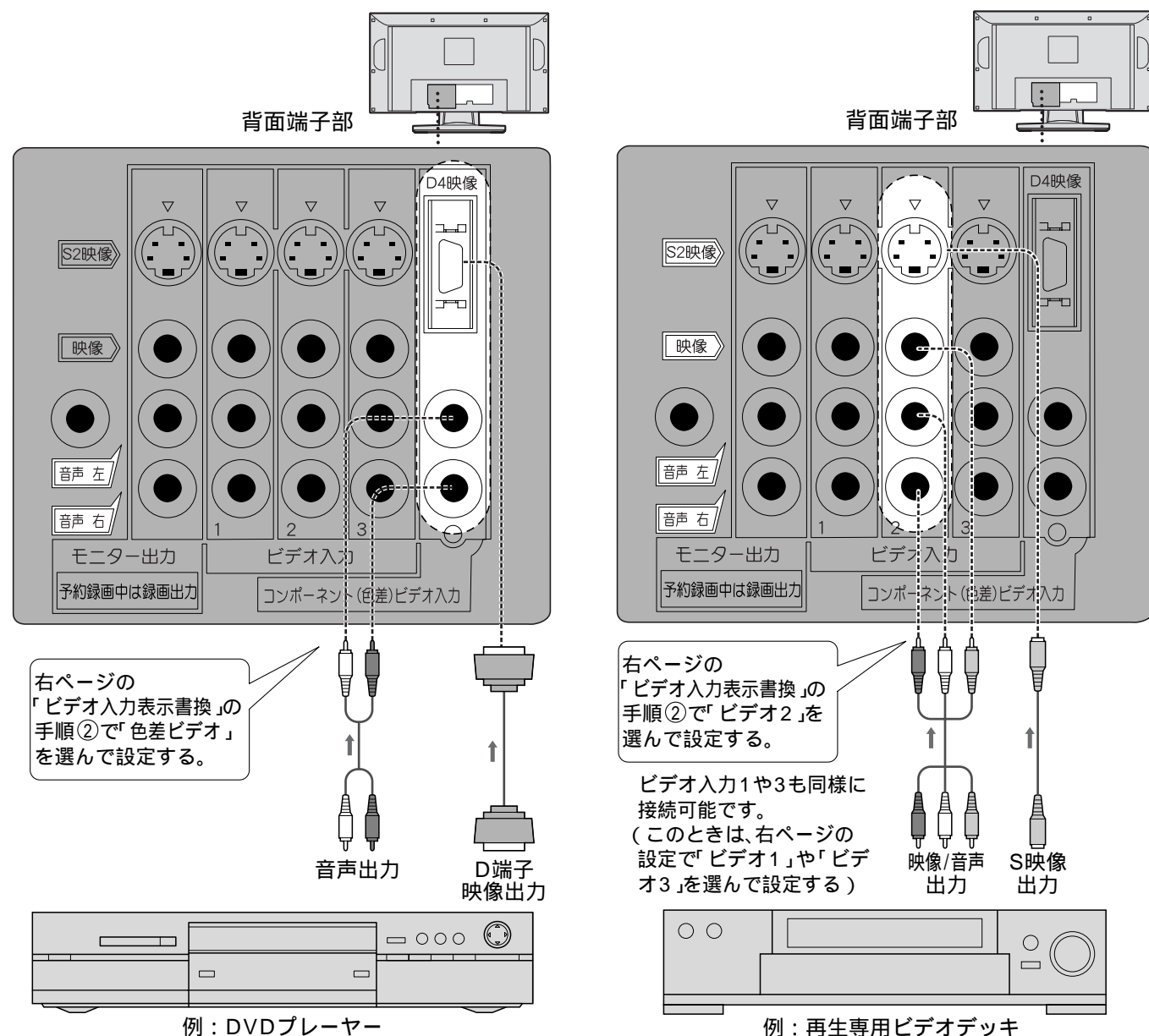
ビデオカメラ、ゲーム機などの接続（前面端子部）



DVDプレーヤーなどの接続（背面端子部）

D端子付きの再生専用機器の接続（例）

D端子のない再生専用機器の接続（例）

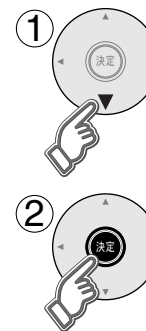


1 「メニュー」を選ぶ



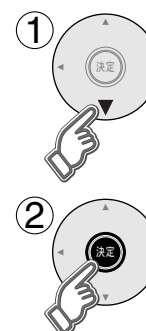
画質の調整▶
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

2 「初期設定」を選び、決定する



画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定▶

3 「接続機器関連設定」を選び、決定する

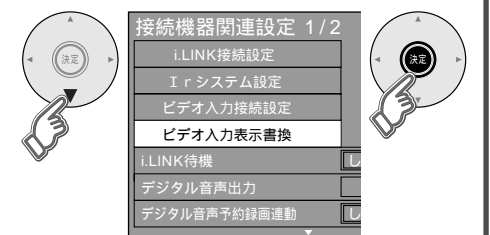


かんたん設置設定
設置設定
省エネ設定
接続機器関連設定▶
自動更新設定
設定リセット

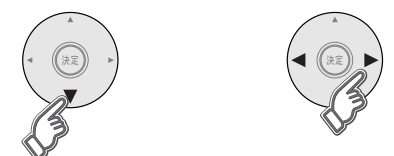
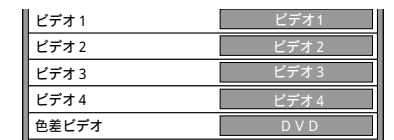
お知らせ

「接続機器関連設定」は2ページ構成です。最下段の項目からさらにを押すと次のページに変わります。

① 「ビデオ入力表示書換」を選び、決定する



② 再生機器を接続したビデオ入力端子名を選び、機器に合わせて表示を選ぶ

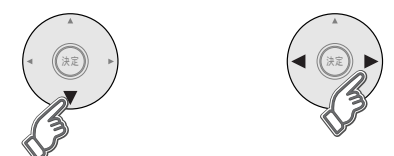
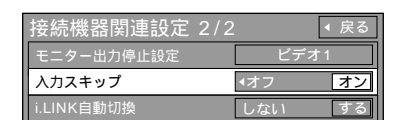


▶を押すたびに切り換わります。

元の表示 → DVD → ゲーム → CATV
表示なし → ディスク → VTR → デジタルチューナー

（終わったら 元の画面 を押す）

「入力スキップ」を選び、「オン」を選ぶ



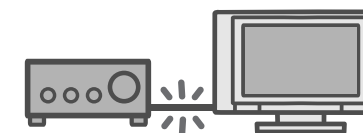
入力端子に接続した機器に合わせて表示を変える

ビデオ入力表示書換

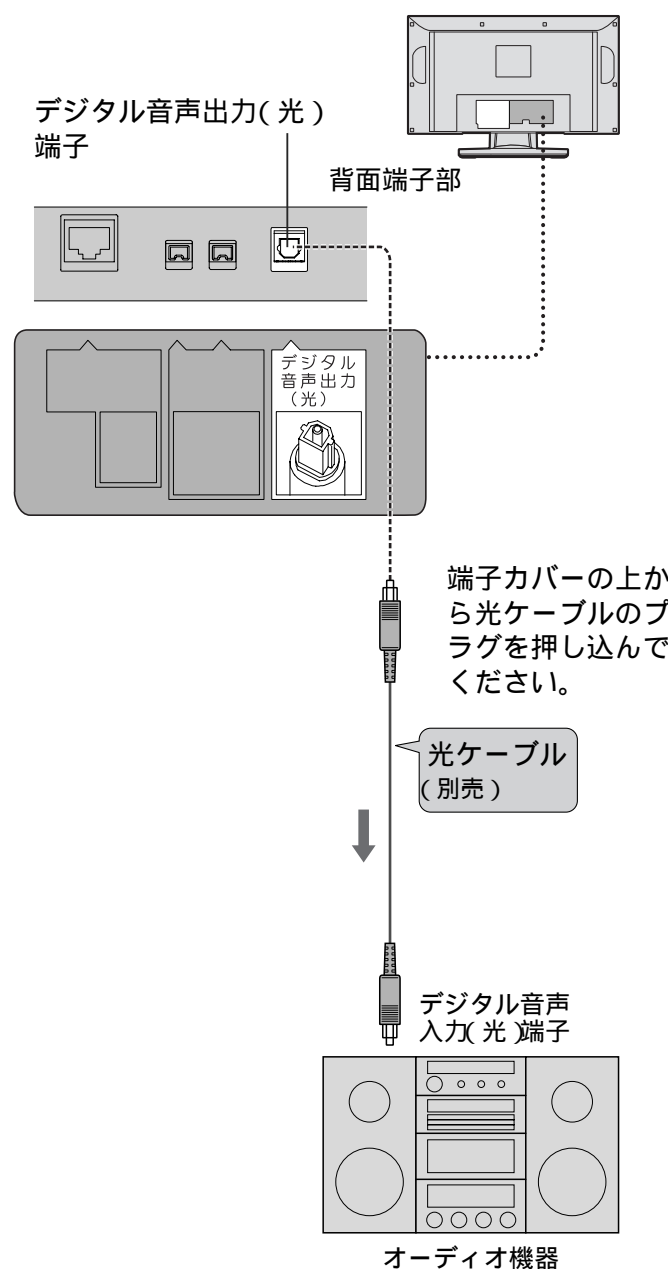
入力切換ボタンを押したとき接続のない外部入力を飛ばす
入力スキップ

（終わったら 元の画面 を押す）

再生専用機器の接続と設定



接 続



接続できるオーディオ機器

デジタル音声入力(光) 端子を持ち、PCMまたはAAC対応でサンプリングレートコンバーター内蔵のMDやアンプなどのオーディオ機器。
本機のデジタル音声出力(光) 端子は、デジタル放送の信号をそのまま出力していますので、サンプリングレートコンバーターのないオーディオ機器は使用できません。
AACとは、音声符号化の規格の一つです。AACは、CDコンパクトディスク並みの音質データを約1/12にまで圧縮できます。また、5.1チャンネルのサラウンド音声や多言語再生を行うこともできます。
オーディオ機器の説明書も、よくお読みください。

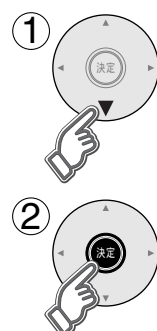
設 定

1 「メニュー」を押す



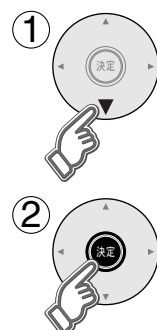
画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

2 「初期設定」を選び、決定する



画質の調整
音声の調整
画面の設定
システム設定
初期設定

3 「接続機器関連設定」を選び、決定する



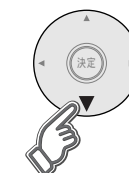
かんたん設置設定
設置設定
省エネ設定
接続機器関連設定
自動更新設定
設定リセット

お知らせ

「接続機器関連設定」は2ページ構成です。最下段の項目からさらに を 押すと次のページに変わります。

(右ページの選択へ続く)

「デジタル音声出力」を選び、「AAC」または「自動」を選ぶ



接続機器関連設定 1/2	
戻る	
i.LINK接続設定	
I rシステム設定	
ビデオ入力接続設定	
ビデオ入力表示書換	
i.LINK待機	しない する
デジタル音声出力	PCM
デジタル音声予約録画連動	しない する

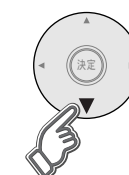


- PCM** オーディオ機器がAACフォーマットに対応していないとき。(工場出荷時)
- AAC** 常に「AAC」出力。
- 自動** サラウンド・ステレオ番組のときのみ自動的に「AAC」出力に切り換える。

お知らせ

「AAC」にすると、字幕放送やデータ放送の効果音が、デジタル音声出力(光) 端子から出力されません。「PCM」にするか、モニター出力の音声端子をご使用ください。
地上アナログ放送や、ビデオ入力端子1～4、色差ビデオ入力端子に接続した機器を視聴中は、設定とは関係なく、常時「PCM」出力します。
AAC対応のオーディオ機器を接続する場合、「PCM」と「AAC」の入力に対し自動切換機能のあるものをおすすめします。
(終わったら 元の画面 を押す)

「デジタル音声予約録画連動」を選び、「する」を選ぶ



接続機器関連設定 1/2	
戻る	
i.LINK接続設定	
I rシステム設定	
ビデオ入力接続設定	
ビデオ入力表示書換	
i.LINK待機	しない する
デジタル音声出力	PCM
デジタル音声予約録画連動	しない する



- する** 録画予約実行中は、録画中の番組の音声を出力。
上記の「デジタル音声出力」を「PCM」にしてください。
(「自動」にしていると、3ch以上のステレオ放送ではAAC出力になります)
地上アナログ放送の予約録画実行中は、現在選局中の音声を出力します。
- しない** 選局中の番組の音声を出力。

お知らせ

デジタル放送の番組によっては、録音できない場合があります。

(終わったら 元の画面 を押す)

地上アナログ放送

チャンネル一覧表

(市外局番を用いた設定)

チャンネル設定で入力された市外局番は、自動的に以下66地域の中で近い市外局番に変更され、その地域の各放送局が設定されます。例えば大阪府茨木市(072)を入力すると、一覧表の大阪市(06)の内容が自動的に設定されます。一部の地域は自動変換されない場合があります。

都道府県	都市	市外局番	リモコンボタンと受信チャンネル・表示チャンネル・放送局名									
			1		2		3		4		5	
			受信表示 CH・CH	放送局名	受信表示 CH・CH	放送局名	受信表示 CH・CH	放送局名	受信表示 CH・CH	放送局名	受信表示 CH・CH	放送局名
北海道	札幌	011	1・1	HBCテレビ			3・3	NHK総合札幌	17・17	TV北海道	5・5	STVテレビ
	旭川	0166			2・2	NHK教育札幌			33・33	TV北海道		
	北見	0157			2・2	NHK教育札幌						
	帯広	0155	34・34	HTBテレビ					4・4	NHK総合札幌		
	釧路	0154			2・2	NHK教育札幌			29・29	TV北海道		
	室蘭	0143			2・2	NHK教育札幌			29・29	TV北海道		
青森	函館	0138	21・21	TV北海道	27・27	UHBテレビ	35・35	HTBテレビ	4・4	NHK総合札幌		
	青森	0177	1・1	青森放送			3・3	NHK総合青森			5・5	NHK教育青森
岩手	盛岡	0178							31・31	青森朝日放送		
	盛岡	019	1・1	東北放送	33・33	めんこいテレビ	35・35	テレビ岩手	4・4	NHK総合盛岡	31・31	IATテレビ
宮城	仙台	022	1・1	東北放送			3・3	NHK総合仙台			5・5	NHK教育仙台
	秋田	018			2・2	NHK教育秋田					31・31	秋田朝日放送
山形	大館	0186	1・1	青森放送					4・4	NHK総合秋田	59・59	秋田朝日放送
	山形	023							4・4	NHK教育山形	30・30	さくらんぼ
福島	鶴岡	0235	1・1	山形放送			3・3	NHK総合山形			24・24	さくらんぼ
	福島	024	1・1	東北放送	2・2	NHK教育福島			31・31	テレビユー福島		
	会津若松	0242	1・1	NHK総合福島			3・3	NHK教育福島	47・47	テレビユー福島		
茨城	いわき	0246			32・32	テレビユー福島			4・4	NHK総合福島		
	水戸	029	44・1	NHK総合東京	14・14	MXテレビ	46・3	NHK教育東京	42・4	日本テレビ	16・16	放送大学
栃木	宇都宮	028	29・1	NHK総合東京	14・14	MXテレビ	27・3	NHK教育東京	25・4	日本テレビ	31・31	とちぎテレビ
群馬	前橋	027	52・1	NHK総合東京	14・14	MXテレビ	50・3	NHK教育東京	54・4	日本テレビ	48・48	群馬テレビ
埼玉	さいたま	048	1・1	NHK総合東京	14・14	MXテレビ	3・3	NHK教育東京	4・4	日本テレビ	16・16	放送大学
千葉	千葉	043	1・1	NHK総合東京	14・14	MXテレビ	3・3	NHK教育東京	4・4	日本テレビ	16・16	放送大学
東京	東京	03	1・1	NHK総合東京	14・14	MXテレビ	3・3	NHK教育東京	4・4	日本テレビ	16・16	放送大学
神奈川	横浜	045	1・1	NHK総合東京	14・14	MXテレビ	3・3	NHK教育東京	4・4	日本テレビ	16・16	放送大学
新潟	新潟	025					21・21	新潟テレビ21	29・29	テレビ新潟	5・5	新潟放送
富山	富山	0764	1・1	北日本放送	6・6	MROテレビ	3・3	NHK総合富山	37・37	石川テレビ		
石川	金沢	076	1・1	北日本放送			34・34	富山テレビ	4・4	NHK総合金沢		
福井	福井	0776					3・3	NHK教育福井				
山梨	甲府	055	1・1	NHK総合甲府			3・3	NHK教育甲府	4・4	日本テレビ	5・5	山梨放送
長野	長野	026			2・2	NHK総合長野			20・20	長野朝日放送		
	飯田	0265	44・44	長野朝日放送			3・3	NHK教育長野	4・4	NHK総合長野		
岐阜	岐阜	058	1・1	東海テレビ			39・3	NHK総合名古屋			5・5	CBCテレビ
静岡	静岡	054			2・2	NHK教育静岡			31・31	静岡第一テレビ		
	浜松	053	1・1	東海テレビ	30・30	静岡第一テレビ			4・4	NHK総合静岡	5・5	CBCテレビ
愛知	名古屋	052	1・1	東海テレビ			3・3	NHK総合名古屋			5・5	CBCテレビ
三重	津	059	1・1	東海テレビ	25・25	テレビ愛知	31・3	NHK総合名古屋	4・4	毎日放送	5・5	CBCテレビ
滋賀	大津	077			28・28	NHK総合大阪			36・4	毎日放送		
京都	京都	075			32・2	NHK総合大阪	19・19	テレビ大阪	4・4	毎日放送		
大阪	大阪	06			2・2	NHK総合大阪	19・19	テレビ大阪	4・4	毎日放送		
兵庫	神戸	078			28・2	NHK総合大阪	36・36	サンテレビ	18・4	毎日放送	19・19	テレビ大坂
奈良	奈良	0742			2・2	NHK総合大阪	19・19	テレビ大阪	4・4	毎日放送	51・51	NHK総合大阪
和歌山	和歌山	073			32・2	NHK総合大阪			42・4	毎日放送	30・30	テレビ和歌山
鳥取	鳥取	0857	1・1	日本海テレビ			3・3	NHK総合鳥取	4・4	NHK教育鳥取		
島根	松江	0852	30・30	日本海テレビ								
	浜田	0855			2・2	NHK総合松江	54・54	日本海テレビ			5・5	山陰放送
岡山	岡山	086	35・35	OHKテレビ	23・23	テレビ瀬戸内	3・3	NHK教育岡山			5・5	NHK総合岡山
広島	広島	082	31・31	テレビ新広島			3・3	NHK総合広島	4・4	中国放送		
山口	福山	0849	54・54	テレビ新広島			3・3	NHK教育広島			5・5	NHK総合広島
	山口	083	1・1	NHK教育山口	2・2	KBCテレビ	23・23	TVQ九州放送	28・28	山口朝日放送	5・5	大分放送
徳島	徳島	088	1・1	四国放送	19・19	テレビ大阪	3・3	NHK総合徳島	4・4	毎日放送	55・55	テレビ和歌山
香川	高松	087	19・19	テレビ瀬戸内			39・39	NHK教育高松	4・4	毎日放送	37・37	NHK総合高松
愛媛	松山	089	23・23	テレビ瀬戸内	2・2	NHK教育松山	12・12	広島テレビ	35・35	広島ホーム	31・31	テレビ新広島
	新居浜	0897	23・23	テレビ瀬戸内	2・2	NHK総合松山	12・12	広島テレビ	4・4	NHK教育松山	31・31	テレビ新広島
高知	高知	0888							4・4	NHK総合高知		
福岡	福岡	092	1・1	KBCテレビ	36・36	サガテレビ	3・3	NHK総合福岡	4・4	RKB毎日放送	19・19	TVQ九州放送
	北九州	093			2・2	KBCテレビ	35・35	FBSテレビ	36・36	サガテレビ	23・23	TVQ九州放送
佐賀	佐賀	0952	57・57	KBCテレビ	40・40	NHK教育佐賀	52・52	FBSテレビ	36・36	サガテレビ	14・14	TVQ九州放送
長崎	長崎	095	1・1	NHK教育長崎	57・57	KBCテレビ	3・3	NHK総合長崎	4・4	RKB毎日放送	5・5	長崎放送
熊本	熊本	096	1・1	KBCテレビ	2・2	NHK教育熊本	16・16	熊本朝日放送	22・22	KKTテレビ	5・5	長崎放送
大分	大分	097	1・1	KBCテレビ			3・3	NHK総合大分	4・4	RKB毎日放送	5・5	大分放送
	宮崎	0985	1・1	南日本放送			35・35	テレビ宮崎				
鹿児島	延岡	0982			2・2	NHK教育宮崎			4・4	NHK総合宮崎		
	鹿児島	099	1・1	南日本放送	34・34	テレビ熊本	3・3	NHK総合鹿児島	35・35	テレビ宮崎	5・5	NHK教育鹿児島
沖縄	阿久根	0996	17・17	鹿児島読売	34・34	テレビ熊本			23・23	鹿児島放送		
	那覇	098	28・28	琉球朝日放送	2・2	NHK総合沖縄						

表の見かた

1		
受信 CH	表示 CH	放送局名
1	1	NHK 総合東京

リモコンボタン
リモコンのチャンネルボタンの番号
表示チャンネル
テレビ画面に表示されるチャンネルの番号
受信チャンネル
放送局からの電波を受信するために合わせるチャンネルの番号

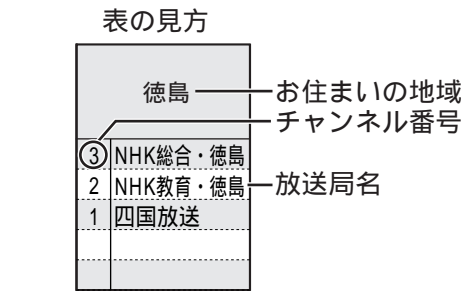
(2003年9月現在)

リモコンボタンと受信チャンネル・表示チャンネル・放送局名													
6		7		8		9		10		11		12	
受信・表示 CH・CH	放送局名	受信・表示 CH・CH	放送局名	受信・表示 CH・CH	放送局名	受信・表示 CH・CH	放送局名	受信・表示 CH・CH	放送局名	受信・表示 CH・CH	放送局名	受信・表示 CH・CH	放送局名
				27・27	UHBテレビ			35・35	HTBテレビ			12・12	NHK教育札幌
		7・7	STVテレビ	37・37	UHBテレビ	9・9	NHK総合札幌	39・39	HTBテレビ	11・11	HBCテレビ		
		7・7	STVテレビ	59・59	UHBテレビ	9・9	NHK総合札幌	61・61	HTBテレビ	53・53	HBCテレビ		
6・6	HBCテレビ			32・32	UHBテレビ			10・10	STVテレビ			12・12	NHK教育札幌
		7・7	STVテレビ	41・41	UHBテレビ	9・9	NHK総合札幌	39・39	HTBテレビ	11・11	HBCテレビ		
		7・7	STVテレビ	37・37	UHBテレビ	9・9	NHK総合札幌	39・39	HTBテレビ	11・11	HBCテレビ		
6・6	HBCテレビ							10・10	NHK教育札幌				
				27・27	UHBテレビ			34・34	青森朝日放送	35・35	HTBテレビ	12・12	STVテレビ
		7・7	NHK教育青森			9・9	NHK総合青森			11・11	青森放送	38・38	青森テレビ
6・6	IBCテレビ	34・34	ミヤギテレビ	8・8	NHK教育盛岡			32・32	東日本放送			12・12	仙台放送
		32・32	東日本放送			34・34	ミヤギテレビ					12・12	仙台放送
						9・9	NHK総合秋田			11・11	秋田放送	37・37	秋田テレビ
6・6	秋田放送			8・8	NHK教育秋田							57・57	秋田テレビ
36・36	テレビユー山形			8・8	NHK総合山形			10・10	山形放送			38・38	山形テレビ
6・6	NHK教育山形			22・22	テレビユー山形							39・39	山形テレビ
33・33	福島中央テレビ	32・32	東日本放送	34・34	ミヤギテレビ	9・9	NHK総合福島	35・35	福島放送	11・11	福島テレビ	12・12	仙台放送
6・6	福島テレビ	32・32	東日本放送	37・37	福島中央テレビ	34・34	ミヤギテレビ	41・41	福島放送			12・12	仙台放送
34・34	福島中央テレビ			8・8	福島テレビ			10・10	NHK教育福島			36・36	福島放送
40・6	TBSテレビ			38・8	フジテレビ	39・46	千葉テレビ	36・10	テレビ朝日			32・12	テレビ東京
23・6	TBSテレビ			21・8	フジテレビ			19・10	テレビ朝日			17・12	テレビ東京
56・6	TBSテレビ	40・16	放送大学	58・8	フジテレビ	38・38	テレビ埼玉	60・10	テレビ朝日			62・12	テレビ東京
6・6	TBSテレビ	38・38	テレビ埼玉	8・8	フジテレビ	46・46	千葉テレビ	10・10	テレビ朝日	48・48	群馬テレビ	12・12	テレビ東京
6・6	TBSテレビ	42・42	TVKテレビ	8・8	フジテレビ	46・46	千葉テレビ	10・10	テレビ朝日	38・38	テレビ埼玉	12・12	テレビ東京
6・6	TBSテレビ	42・42	TVKテレビ	8・8	フジテレビ	46・46	千葉テレビ	10・10	テレビ朝日	38・38	テレビ埼玉	12・12	テレビ東京
6・6	TBSテレビ	42・42	TVKテレビ	8・8	フジテレビ			10・10	テレビ朝日			12・12	テレビ東京
				8・8	NHK総合新潟			35・35	新潟総合テレビ			12・12	NHK教育新潟
32・32	チューリップ							10・10	NHK教育富山			34・34	富山テレビ
6・6	MROテレビ	25・25	北陸朝日放送	8・8	NHK教育金沢			33・33	テレビ金沢			37・37	石川テレビ
6・6	MROテレビ					9・9	NHK総合福井			11・11	福井放送	39・39	福井テレビ
37・37	テレビ山梨	6・6	TBSテレビ	8・8	フジテレビ			10・10	テレビ朝日			12・12	テレビ東京
30・30	テレビ信州					9・9	NHK教育長野	38・38	長野放送	11・11	信越放送		
6・6	信越放送			42・42	テレビ信州			40・40	長野放送				
25・25	テレビ愛知	37・37	岐阜テレビ	33・33	三重テレビ	9・9	NHK教育名古屋			11・11	メ～テレ	35・35	中京テレビ
33・33	静岡朝日テレビ					9・9	NHK総合静岡			11・11	SBSテレビ	35・35	テレビ静岡
6・6	SBSテレビ	25・25	テレビ愛知	8・8	NHK教育静岡			28・28	静岡朝日テレビ			34・34	テレビ静岡
37・37	岐阜テレビ	35・35	中京テレビ	33・33	三重テレビ	9・9	NHK教育名古屋			11・11	メ～テレ	25・25	テレビ愛知
6・6	ABCテレビ	33・33	三重テレビ	8・8	関西テレビ	9・9	NHK教育名古屋	10・10	読売テレビ	11・11	メ～テレ	35・35	中京テレビ
38・6	ABCテレビ	34・34	京都テレビ	40・8	関西テレビ	30・30	びわ湖放送	42・10	読売テレビ			46・46	NHK教育大阪
6・6	ABCテレビ	34・34	京都テレビ	8・8	関西テレビ	36・36	サンテレビ	10・10	読売テレビ			12・12	NHK教育大阪
6・6	ABCテレビ	34・34	京都テレビ	8・8	関西テレビ	36・36	サンテレビ	10・10	読売テレビ			12・12	NHK教育大阪
20・6	ABCテレビ			22・8	関西テレビ			24・10	読売テレビ			26・12	NHK教育大阪
6・6	ABCテレビ	34・34	京都テレビ	8・8	関西テレビ	36・36	サンテレビ	10・10	読売テレビ	55・55	奈良テレビ	12・12	NHK教育大阪
44・6	ABCテレビ			46・8	関西テレビ			48・10	読売テレビ			26・12	NHK教育大阪
								22・22	山陰放送			24・24	山陰中央テレビ
6・6	NHK総合松江			34・34	山陰中央テレビ			10・10	山陰放送			12・12	NHK教育松江
				58・58	山陰中央テレビ	9・9	NHK教育松江						
		25・25	瀬戸内海放送			9・9	西日本放送			11・11	山陽放送		
		7・7	NHK教育広島			35・35	広島ホーム					12・12	広島テレビ
		7・7	中国放送			57・57	広島ホーム			11・11	広島テレビ		
		38・38	テレビ山口	8・8	RKB毎日放送	9・9	NHK総合山口	10・10	テレビ西日本	11・11	山口放送	35・35	FBSテレビ
6・6	ABCテレビ	36・36	サンテレビ	8・8	関西テレビ			10・10	読売テレビ			38・12	NHK教育徳島
6・6	ABCテレビ	33・33	瀬戸内海放送	8・8	関西テレビ	9・9	西日本放送	10・10	読売テレビ	29・29	山陽放送	31・31	OHKテレビ
6・6	NHK総合松山	25・25	愛媛朝日テレビ	29・29	あいテレビ	9・9	西日本放送	10・10	南海放送	11・11	山陽放送	37・37	愛媛放送
6・6	南海放送	33・33	瀬戸内海放送	27・27	あいテレビ	9・9	西日本放送	14・14	愛媛朝日テレビ	11・11	山陽放送	36・36	愛媛放送
6・6	NHK教育高知			8・8	高知放送			38・38	テレビ高知	40・40	高知さんさん		
6・6	NHK教育福岡					9・9	テレビ西日本			11・11	RKKテレビ	37・37	FBSテレビ
6・6	NHK総合福岡			8・8	RKB毎日放送			10・10	テレビ西日本	11・11	RKKテレビ	12・12	NHK教育福岡
34・34	テレビ熊本	5・5	長崎放送	48・48	RKB毎日放送	38・38	NHK総合佐賀	60・60	テレビ西日本	11・11	RKKテレビ	37・37	テレビ長崎
34・34	テレビ熊本	25・25	長崎国際テレビ	9・9	テレビ西日本	27・27	長崎文化放送	11・11	RKKテレビ	37・37	テレビ長崎	22・22	KKTテレビ
34・34	テレビ熊本	37・37	テレビ長崎	36・36	サガテレビ	9・9	NHK総合熊本	19・19	TVQ九州放送	11・11	RKKテレビ	4・4	RKB毎日放送
10・10	南海放送	36・36	テレビ大分	37・37	FBSテレビ	24・24	大分朝日放送	19・19	TVQ九州放送	9・9	テレビ西日本	12・12	NHK教育大分
		32・32	鹿児島放送	8・8	NHK総合宮崎	38・38	鹿児島テレビ	10・10	宮崎放送			12・12	NHK教育宮崎
6・6	宮崎放送			39・39	テレビ宮崎								
10・10	宮崎放送	32・32	鹿児島放送	22・22	KKTテレビ	38・38	鹿児島テレビ	16・16	熊本朝日放送	30・30	鹿児島読売		
35・35	鹿児島テレビ	22・22	KKTテレビ	8・8	NHK総合鹿児島	16・16	熊本朝日放送	10・10	南日本放送	11・11	RKKテレビ	12・12	NHK教育鹿児島
				8・8	沖縄テレビ			10・10	琉球放送			12・12	NHK教育沖縄

地上デジタル放送チャンネル一覧表
(地域名を用いた設定)

かんたん設置設定 (70ページ)で選択された地域の、放送局とチャンネル番号の組み合わせは、下表のようになります。他地域の放送を受信されたときは、下表のようにならない場合があります。
割り当てられた放送が実際に開始される時期は地域により異なります。また放送の開始時は地上アナログ放送との混信を避けるために、非常に小さい出力で放送されるため受信できるエリアが限定されます。

お住まいの地域	北海道（札幌）		北海道（函館）		北海道（旭川）		北海道（帯広）		北海道（釧路）		北海道（北見）		北海道（室蘭）	
放送局名	3	NHK総合・札幌	3	NHK総合・函館	3	NHK総合・旭川	3	NHK総合・帯広	3	NHK総合・釧路	3	NHK総合・北見	3	NHK総合・室蘭
	2	NHK教育・札幌	2	NHK教育・函館	2	NHK教育・旭川	2	NHK教育・帯広	2	NHK教育・釧路	2	NHK教育・北見	2	NHK教育・室蘭
	1	HBC札幌	1	HBC函館	1	HBC旭川	1	HBC帯広	1	HBC釧路	1	HBC北見	1	HBC室蘭
	5	STV札幌	5	STV函館	5	STV旭川	5	STV帯広	5	STV釧路	5	STV北見	5	STV室蘭
	6	HTB札幌	6	HTB函館	6	HTB旭川	6	HTB帯広	6	HTB釧路	6	HTB北見	6	HTB室蘭
	8	UHB札幌	8	UHB函館	8	UHB旭川	8	UHB帯広	8	UHB釧路	8	UHB北見	8	UHB室蘭
	7	TVH札幌	7	TVH函館	7	TVH旭川	7	TVH帯広	7	TVH釧路	7	TVH北見	7	TVH室蘭
お住まいの地域	宮城		秋田		山形		岩手		福島		青森		東京	
放送局名	3	NHK総合・仙台	1	NHK総合・秋田	1	NHK総合・山形	1	NHK総合・盛岡	1	NHK総合・福島	3	NHK総合・青森	1	NHK総合・東京
	2	NHK教育・仙台	2	NHK教育・秋田	2	NHK教育・山形	2	NHK教育・盛岡	2	NHK教育・福島	2	NHK教育・青森	2	NHK教育・東京
	1	TBCテレビ	4	ABS秋田放送	4	YBC山形放送	6	IBCテレビ	8	福島テレビ	1	RAB青森放送	4	日本テレビ
	8	仙台放送	8	AKT秋田テレビ	5	YTS山形テレビ	4	テレビ岩手	4	福島中央テレビ	6	ATV青森テレビ	6	TBS
	4	ミヤギテレビ	5	AAB秋田朝日放送	6	テレビユー山形	8	めんこいテレビ	5	KFB福島放送	5	青森朝日放送	8	フジテレビジョン
	5	KHB東日本放送			8	さくらんぼテレビ	5	岩手朝日テレビ	6	テレビユー福島			5	テレビ朝日
													7	テレビ東京
お住まいの地域													9	東京MXテレビ
													12	放送大学
お住まいの地域	神奈川		群馬		茨城		千葉		栃木		埼玉		長野	
放送局名	1	NHK総合・東京	1	NHK総合・水戸	1	NHK総合・水戸	1	NHK総合・東京	1	NHK総合・東京	1	NHK総合・東京	1	NHK総合・長野
	2	NHK教育・東京	2	NHK教育・東京	2	NHK教育・東京	2	NHK教育・東京	2	NHK教育・東京	2	NHK教育・東京	2	NHK教育・長野
	4	日本テレビ	4	日本テレビ	4	日本テレビ	4	日本テレビ	4	日本テレビ	4	日本テレビ	4	テレビ信州
	6	TBS	6	TBS	6	TBS	6	TBS	6	TBS	6	TBS	5	ABN長野朝日放送
	8	フジテレビジョン	8	フジテレビジョン	8	フジテレビジョン	8	フジテレビジョン	8	フジテレビジョン	8	フジテレビジョン	6	SBC信越放送
	5	テレビ朝日	5	テレビ朝日	5	テレビ朝日	5	テレビ朝日	5	テレビ朝日	5	テレビ朝日	8	NBS長野放送
	7	テレビ東京	7	テレビ東京	7	テレビ東京	7	テレビ東京	7	テレビ東京	7	テレビ東京		
お住まいの地域	3	TVKテレビ	3	群馬テレビ	12	放送大学	3	ちばテレビ	3	とちぎテレビ	3	テレビ埼玉		
	12	放送大学	12	放送大学			12	放送大学	12	放送大学	12	放送大学		
お住まいの地域	新潟		山梨		大阪		京都		兵庫		和歌山		奈良	
放送局名	1	NHK総合・新潟	1	NHK総合・山梨	1	NHK総合・大阪	1	NHK総合・京都	1	NHK総合・神戸	1	NHK総合・和歌山	1	NHK総合・奈良
	2	NHK教育・新潟	2	NHK教育・山梨	2	NHK教育・大阪	2	NHK教育・大阪	2	NHK教育・大阪	2	NHK教育・大阪	2	NHK教育・大阪
	6	BSN	4	YBS山梨放送	4	MBS毎日放送	4	MBS毎日放送	4	MBS毎日放送	4	MBS毎日放送	4	MBS毎日放送
	8	NST	6	UTY	6	ABCテレビ	6	ABCテレビ	6	ABCテレビ	6	ABCテレビ	6	ABCテレビ
	4	TeNYテレビ新潟			8	関西テレビ	8	関西テレビ	8	関西テレビ	8	関西テレビ	8	関西テレビ
	5	新潟テレビ21			10	よみうりテレビ	10	よみうりテレビ	10	よみうりテレビ	10	よみうりテレビ	10	よみうりテレビ
					7	テレビ大阪	5	KBS京都	3	サンテレビ	5	テレビ和歌山	9	奈良テレビ
お住まいの地域														



受信チャンネル設定
のご参考に...

(2003年6月25日現在)

お住まいの地域	滋賀		広島		岡山		香川		島根		鳥取		山口	
放送局名	1	NHK総合・大津	1	NHK総合・広島	1	NHK総合・岡山	1	NHK総合・香川	3	NHK総合・松江	3	NHK総合・鳥取	1	NHK総合・山口
	2	NHK教育・大津	2	NHK教育・広島	2	NHK教育・岡山	2	NHK教育・香川	2	NHK教育・松江	2	NHK教育・鳥取	2	NHK教育・山口
	4	MBS毎日放送	3	RCCテレビ	4	西日本テレビ	4	西日本放送	8	山陰中央テレビ	8	山陰中央テレビ	4	KRY山口放送
	6	ABCテレビ	4	広島テレビ	5	KSB瀬戸内海放送	5	KSB瀬戸内海放送	6	BSSテレビ	6	BSSテレビ	3	TYSテレビ山口
	8	関西テレビ	5	広島ホームテレビ	6	RSKテレビ	6	RSKテレビ	1	日本海テレビ	1	日本海テレビ	5	YAB山口朝日
	10	よみうりテレビ	8	TSS	7	テレビせとうち	7	テレビせとうち						
	3	BBCびわ湖放送			8	OHKテレビ	8	OHKテレビ						
お住まいの地域	愛知		三重		岐阜		石川		静岡		福井		富山	
放送局名	3	NHK総合・名古屋	3	NHK総合・津	3	NHK総合・岐阜	1	NHK総合・金沢	1	NHK総合・静岡	1	NHK総合・福井	3	NHK総合・富山
	2	NHK教育・名古屋	2	NHK教育・名古屋	2	NHK教育・名古屋	2	NHK教育・金沢	2	NHK教育・静岡	2	NHK教育・福井	2	NHK教育・富山
	1	東海テレビ	1	東海テレビ	1	東海テレビ	4	テレビ金沢	6	SBS	7	FBCテレビ	1	KNB北日本放送
	5	CBC	5	CBC	5	CBC	5	北陸朝日放送	8	テレビ静岡	8	福井テレビ	8	BBT富山テレビ
	6	メ〜テレ	6	メ〜テレ	6	メ〜テレ	6	MRO	4	静岡第一テレビ			6	チューリップテレビ
	4	中京テレビ	4	中京テレビ	4	中京テレビ	8	石川テレビ	5	静岡朝日テレビ				
	10	テレビ愛知	7	三重テレビ	8	岐阜テレビ								
お住まいの地域	愛媛		徳島		高知		福岡		熊本		長崎		鹿児島	
放送局名	1	NHK総合・松山	3	NHK総合・徳島	1	NHK総合・高知	3	NHK総合・福岡	1	NHK総合・熊本	1	NHK総合・長崎	3	NHK総合・鹿児島
	2	NHK教育・松山	2	NHK教育・徳島	2	NHK教育・高知	3	NHK総合・北九州	2	NHK教育・熊本	2	NHK教育・長崎	2	NHK教育・鹿児島
	4	南海放送	1	四国放送	4	高知放送	2	NHK教育・福岡	3	RKK熊本放送	3	NBC長崎放送	1	MBC南日本放送
	5	愛媛朝日			6	テレビ高知	2	NHK教育・北九州	8	TKUテレビ熊本	8	KTNテレビ長崎	8	KTS鹿児島テレビ
	6	あいテレビ			8	さんさんテレビ	1	KBC九州朝日放送	4	KKTくまもと県民	5	NCC長崎文化放送	5	KKB鹿児島放送
	8	テレビ愛媛					4	RKB毎日放送	5	KAB熊本朝日放送	4	NIB長崎国際テレビ	4	KYT鹿児島讀賣TV
							5	FBS福岡放送						
お住まいの地域							7	TVQ九州放送						
							8	TNCテレビ西日本						
お住まいの地域	宮崎		大分		佐賀		沖縄							
放送局名	1	NHK総合・宮崎	1	NHK総合・大分	1	NHK総合・佐賀	1	NHK総合・那覇						
	2	NHK教育・宮崎	2	NHK教育・大分	2	NHK教育・佐賀	2	NHK教育・那覇						
	6	MRT宮崎放送	3	OBS大分放送	3	STSサガテレビ	3	RBCテレビ						
	3	UMKテレビ宮崎	4	TOSテレビ大分			5	QAB琉球朝日放送						
			5	OAB大分朝日放送			8	沖縄テレビ(OTV)						

地上アナログ放送の放送局コード一覧表

受信チャンネル設定
のご参考に...

地上アナログ放送のチャンネル修正(69、75ページ)で「放送局名」を変更するときに、
下表の放送局コード(4桁の数字)を直接入力することもできます。

地区			放送局名			放送局コード		
北海道			NHK総合札幌			0336		
			NHK教育札幌			0346		
			HBCテレビ			0257		
			STVテレビ			0261		
			UHBテレビ			0283		
			HTBテレビ			0291		
			TV北海道			0273		
青森			NHK総合青森			0592		
			NHK教育青森			0602		
			青森放送			0513		
			青森テレビ			0294		
秋田			青森朝日放送			4386		
			NHK総合秋田			1360		
			NHK教育秋田			1370		
			秋田放送			0267		
			秋田テレビ			0293		
岩手			秋田朝日放送			4383		
			NHK総合盛岡			0848		
			NHK教育盛岡			0858		
			IATテレビ			0276		
			テレビ岩手			0547		
山形			IBCテレビ			0262		
			めんこいテレビ			4385		
			NHK総合山形			1616		
			NHK教育山形			1626		
			山形放送			0266		
			さくらんぼ			0286		
			テレビユー山形			0292		
宮城			山形テレビ			0550		
			NHK総合仙台			1104		
			NHK教育仙台			1114		
			東北放送			0769		
			仙台放送			0268		
			ミヤギテレビ			0546		
福島			東日本放送			0288		
			NHK総合福島			1872		
			NHK教育福島			1882		
			福島放送			0803		
			福島中央テレビ			4641		
			テレビユー福島			0543		
関東			福島テレビ			0523		
	東京		NHK総合東京			2128		
			NHK教育東京			2138		
			日本テレビ			0260		
			TBSテレビ			0518		
			フジテレビ			0264		
			テレビ朝日			0522		
			テレビ東京			0524		
			MXテレビ			0270		
	埼玉		テレビ埼玉			0806		
	千葉		千葉テレビ			0302		
	神奈川		TVKテレビ			4394		
	群馬		群馬テレビ			0304		
	栃木		とちぎテレビ			4631		
新潟			NHK総合新潟			2384		
			NHK教育新潟			2394		
			新潟放送			0517		

（2003年9月現在

地区	放送局名	放送局コード	地区	放送局名	放送局コード
岡山	山陽放送	1803	宮崎	宮崎放送	1546
	OHKテレビ	1827		テレビ宮崎	2339
	テレビ瀬戸内	4375	大分	NHK総合大分	8016
広島	NHK総合広島	5456		NHK教育大分	8026
	NHK教育広島	5466		テレビ大分	1060
	中国放送	0772		大分朝日放送	0280
	広島テレビ	0780		大分放送	1541
	テレビ新広島	5151	熊本	NHK総合熊本	7504
広島ホーム	2083	NHK教育熊本		7514	
鳥取	NHK総合鳥取	4688		RKKテレビ	2315
	NHK教育鳥取	4698		熊本朝日放送	4624
	日本海テレビ	5633		KKTテレビ	0278
島根	山陰放送	1034	テレビ熊本	1570	
	NHK総合松江	4944	長崎	NHK総合長崎	7248
	NHK教育松江	4954		NHK教育長崎	7258
山陰中央テレビ	5410	長崎国際テレビ		5145	
山口	NHK総合山口	5712		長崎文化放送	4635
	NHK教育山口	5722		テレビ長崎	1829
	山口放送	2059	長崎放送	1285	
	テレビ山口	1318	沖縄	NHK総合沖縄	8784
	山口朝日放送	4380		NHK教育沖縄	8794
香川	NHK総合高松	6224		琉球放送	1802
	NHK教育高松	6234		琉球朝日放送	0540
	西日本放送	0265		沖縄テレビ	1032
	瀬戸内海放送	1569	全国	衛星第1	0074
徳島	NHK総合徳島	5968		衛星第2	0076
	NHK教育徳島	5978		WOWOW	0073
	四国放送	1793		放送大学	0272
愛媛	NHK総合松山	6480		ハイビジョン	0075
	NHK教育松山	6490			
	南海放送	1290			
	愛媛放送	1317			
	あいテレビ	0541			
高知	愛媛朝日テレビ	4889			
	NHK総合高知	6736			
	NHK教育高知	6746			
	高知さんさん	0296			
	テレビ高知	1574			
福岡	高知放送	0776			
	NHK総合福岡	6992			
	NHK教育福岡	7002			
	KBCテレビ	2049			
	RKB毎日放送	1028			
	テレビ西日本	0521			
	FBSテレビ	1573			
佐賀	TVQ九州放送	0531			
	NHK総合佐賀	7760			
	NHK教育佐賀	7770			
鹿児島	サガテレビ	0804			
	NHK総合鹿児島	8528			
	NHK教育鹿児島	8538			
	南日本放送	2305			
	鹿児島テレビ	1830			
	鹿児島放送	0800			
宮崎	鹿児島読売	1310			
	NHK総合宮崎	8272			
	NHK教育宮崎	8282			

Gガイド地域一覧表

受信チャンネル設定
のご参考に...

「Gガイド地域設定 (80ページ)」で、お住まいの地域を選んだときに地上アナログ放送の番組表に表示される放送局は、下表の通りに決められています。
選んだ地域に登録されていない放送局は、実際に受信できる場合でも番組表に表示されません。

お住まいの地域	札幌、小樽、旭川、 名寄、稚内、室蘭、 苫小牧、函館、釧路	帯広、網走、北見	青森、八戸、むつ	盛岡、釜石、二戸	仙台、石巻、 気仙沼	秋田、大館、大曲	山形、鶴岡、米沢
番組表 に表示 される 放送局	HBC テレビ NHK 総合札幌 STV テレビ UHB テレビ HTB テレビ TV 北海道 NHK 教育札幌	UHB テレビ NHK 総合札幌 HBC テレビ HTB テレビ STV テレビ NHK 教育札幌	青森放送 NHK 総合青森 青森朝日放送 NHK 教育青森 青森テレビ	NHK 総合盛岡 IBC テレビ NHK 教育盛岡 テレビ岩手 IAT テレビ めんこいテレビ	東北放送 NHK 総合仙台 NHK 教育仙台 東日本放送 ミヤギテレビ 仙台放送	NHK 教育秋田 秋田朝日放送 NHK 総合秋田 秋田放送 秋田テレビ	NHK 教育山形 テレビユー山形 NHK 総合山形 山形放送 さくらんぼ 山形テレビ
お住まいの地域	福島、いわき、 会津若松	水戸、日立	宇都宮、矢板	前橋、桐生	浦和	熊谷、秩父	千葉
番組表 に表示 される 放送局	NHK 教育福島 テレビユー福島 福島中央テレビ NHK 総合福島 福島放送 福島テレビ	NHK 総合東京 NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 テレビ東京 MX テレビ 千葉テレビ	NHK 総合東京 NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 テレビ東京 とちぎテレビ MX テレビ	NHK 総合東京 NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 群馬テレビ テレビ東京 MX テレビ テレビ埼玉	NHK 総合東京 MX テレビ NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 テレビ埼玉 テレビ東京 テレビ東京	NHK 総合東京 NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 テレビ埼玉 テレビ東京	NHK 総合東京 MX テレビ NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 テレビ朝日 千葉テレビ テレビ東京 TVK テレビ
お住まいの地域	銚子	横浜、平塚、 秦野、小田原	23区、八王子、 多摩	新潟、上越	甲府	長野、松本、 飯田、 岡谷・諏訪	富山、高岡
番組表 に表示 される 放送局	NHK 総合東京 NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 千葉テレビ テレビ東京 TVK テレビ	NHK 総合東京 NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 TVK テレビ MX テレビ	NHK 総合東京 MX テレビ NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ テレビ埼玉 フジテレビ TVK テレビ テレビ朝日 千葉テレビ テレビ東京	新潟テレビ21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟	NHK 総合甲府 NHK 教育甲府 山梨放送 テレビ山梨	NHK 総合長野 長野朝日放送 テレビ信州 長野放送 NHK 教育長野 信越放送	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山 チューリップ
お住まいの地域	金沢、七尾	福井、敦賀	岐阜、高山、 中津川、名古屋、 豊橋、豊田	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、島田、 藤枝	津、伊勢、名張	京都、舞鶴、 福知山、大阪	奈良、五條
番組表 に表示 される 放送局	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送	NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送 福井テレビ	東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知 三重テレビ	NHK 教育静岡 静岡第一テレビ 静岡朝日テレビ テレビ静岡 NHK 総合静岡 SBS テレビ	東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ テレビ愛知	NHK 総合大阪 京都テレビ 毎日放送 テレビ大阪 ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ NHK 教育大阪 サンテレビ	NHK 総合大阪 奈良テレビ 毎日放送 テレビ大阪 ABC テレビ 関西テレビ サンテレビ 読売テレビ NHK 教育大阪 京都テレビ

(2003年9月現在)

お住まいの地域	神戸、神戸灘、 川西、三木、 姫路、明石	大津、彦根	和歌山、 海南・田辺	鳥取	松江、浜田	岡山、津山、笠岡	広島、福山、 尾道、呉
番組表 に表示 される 放送局	NHK 総合大阪 サンテレビ 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ テレビ大阪 NHK 教育大阪	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送 NHK 教育大阪	NHK 総合大阪 テレビ和歌山 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ NHK 教育大阪	日本海テレビ NHK 総合鳥取 NHK 教育鳥取 山陰中央テレビ 山陰放送	日本海テレビ NHK 総合松江 NHK 教育松江 山陰中央テレビ 山陰放送	テレビ瀬戸内 NHK 教育岡山 NHK 総合岡山 瀬戸内海放送 OHK テレビ 西日本放送 山陽放送	テレビ新広島 NHK 総合広島 中国放送 NHK 教育広島 広島ホーム 広島テレビ
お住まいの地域	山口、下関、 宇部、岩国	徳島	高松、丸亀	高知	松山、新居浜、 今治、宇和島	福岡、久留米、 大牟田、北九州、 行橋	佐賀1
番組表 に表示 される 放送局	NHK 教育山口 山口朝日放送 テレビ山口 NHK 総合山口 山口放送	四国放送 NHK 総合徳島 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ NHK 教育徳島	テレビ瀬戸内 NHK 教育高松 NHK 総合高松 瀬戸内海放送 OHK テレビ 西日本放送 山陽放送	NHK 総合高知 NHK 教育高知 高知放送 テレビ高知 高知さんさん	NHK 教育松山 あいテレビ NHK 総合松山 愛媛放送 愛媛朝日テレビ 南海放送	KBC テレビ NHK 総合福岡 RKB 毎日放送 NHK 教育福岡 テレビ西日本 TVQ 九州放送 FBS テレビ	NHK 教育佐賀 KBC テレビ RKB 毎日放送 TVQ 九州放送 サガテレビ NHK 総合佐賀 FBS テレビ
お住まいの地域	佐賀2	熊本	大分、中津	長崎、佐世保、 諫早	鹿児島、阿久根、 鹿屋	宮崎、延岡	沖縄
番組表 に表示 される 放送局	NHK 教育佐賀 KBC テレビ TVQ 九州放送 サガテレビ NHK 総合佐賀 FBS テレビ RKK テレビ	NHK 教育熊本 熊本朝日放送 KKT テレビ テレビ熊本 NHK 総合熊本 RKK テレビ	NHK 総合大分 大分放送 テレビ大分 大分朝日放送 NHK 教育大分	NHK 教育長崎 NHK 総合長崎 長崎放送 長崎国際テレビ 長崎文化放送 テレビ長崎	南日本放送 NHK 総合鹿児島 NHK 教育鹿児島 鹿児島放送 鹿児島テレビ 鹿児島読売	テレビ宮崎 NHK 総合宮崎 宮崎放送 NHK 教育宮崎	NHK 総合沖縄 琉球朝日放送 沖縄テレビ 琉球放送 NHK 教育沖縄

アイコン一覧




















画面に表示される
アイコンの見かた

本機はアイコン(機能表示のシンボルマーク)によって、表示画面の情報をお知らせします。
放送局から情報が送られてこない場合は、正しいアイコンを表示しない場合があります。













番組内容画面

 デジタルテレビ放送 (映像 + 音声)の番組。	 ラジオ放送の番組。
 データ放送の番組。	 臨時ニュースなど予定外の番組。
 デジタル放送で、番組内容に関連した データ放送を行っている番組。	 デジタル放送で、番組とは別の データ放送を行っている番組。
 ラジオ放送番組で、番組内容に関連した データ放送を行っている番組。	 ラジオ放送で、番組とは別の データ放送を行っている番組。
 映像や音声、データのいずれかを 信号切り換えができる番組。	 番組の映像信号情報。 上：画面の横縦比(16:9、4:3) 下：信号方式(1125i、750p、525p、525i)
 二重音声信号で、 「主」を選択している場合。	 二重音声信号で、 「副」を選択している場合。
 モノラル音声の番組。	 二重音声信号で、 「主 + 副」を選択している場合。
 ステレオ放送の番組。	 有料のデータを含む番組。 (ペイ・パー・ビュー番組)
 デジタルコピーガードが、かかっている 番組。(i.LINKで録画できません)	 無料の番組。
 アナログコピーガードが、かかっている 番組。(アナログで録画できません)	 マルチビュー放送の番組。
 1回のみデジタルコピーが可能な番組。 (録画後、ダビングできません)	 番組の中に字幕(日本語 / 英語)の 情報が含まれている番組。
 i.LINK端子からデジタル信号を 出力しない番組。(録画できません)	 視聴年齢制限がある番組。 (表示される年齢は4~20才まであります)
 モニター出力端子から映像や音声信号 を出力しない番組。(録画できません)	<div>お知らせ</div> <p>「デジタル1COPY」のアイコンが出ない番組 でも、録画機器によってはダビングができない 場合があります。</p>






予約一覧画面

 見るだけ予約した番組。	 放送開始時間を変更して 予約が実行された番組。
    録画予約した番組。 (下：録画機器、方式)	
 上記以外の機器で録画予約した番組。	 時間変更追従を実行中。(時間確認中)
    毎週、毎日、曜日 指定での予約。	 お客様の操作や録画機器の状態により 録画が取り消されたときに表示。
 予約時間が重なっていた場合の、 優先順位が低い予約。	 予約実行の途中中断、時間の変更、指定 の信号で録画できない。録画機器が正しく 動作していないなどの時に表示。
 視聴済	 有料のデータを含む番組。 (ペイ・パー・ビュー番組)
 視聴 実行中	 イベントリレーが実行されたりリレー先の 番組。(28ページ)

番組ジャンル

番組をジャンル別に検索するときを選ぶ。(22ページ)			
 映画	 音楽	 ニュース・報道	 劇場・公演
 ドラマ	 バラエティ	 アニメ・漫画	 趣味・教育
 スポーツ	 情報・ワイドショー	 ドキュメンタリー・ 教養	 福祉
別に、ジャンル名をイラスト化して表示しているアイコンがあります。			

その他の画面

 視聴可能年齢の設定より高い年齢制限の 番組を選んだ場合「暗証番号入力」画面に 設定している視聴可能年齢を表示。	 一番組限度額の設定より高い金額の番組 を選んだ場合「暗証番号入力」画面に表示。
 メール一覧画面で、お客様がまだ 読まれていないメール。(未読メール)	 メール一覧画面で、お客様が既に 読まれたメール。(既読メール)
 本機が電話回線を使用中の場合。	



共通の項目		
症 状	原 因 と 処 置	ページ
映像が出ないなど表示がおかしい、また急にリモコンが操作できなくなった	本機には非常に高度なソフトウェアが組み込まれております。何かおかしいと感じられたときは、一度テレビ本体の電源ボタンを「切」にし、約5秒以上後に再度電源を「入」にしてください。リモコンの電源ボタンではなく、必ず本体の電源ボタンで「切」「入」してください。	-
電源が入らない	電源プラグがコンセントから抜けていませんか？ リモコンの場合は、テレビ本体の電源が「入」になっていますか？	- 14
リモコンが操作できない	チャンネルボタンを押したとき、リモコンの放送切換ボタンが点滅していますか？ 電池が消耗していたり、電池の極性が違っていませんか？ リモコン受光部に蛍光灯の光など強い照明が当たっていませんか？ 受信異常により、本機の操作ができなくなる場合があります。 本体の電源を「切」にし、再度「入」にしてください。	12 12 12 -
テレビから時々、「ピシッ」と音がする	画面や音声に異常がない場合、室温の変化により、キャビネットがわずかに伸縮する音です。性能その他に影響ありません。	-
ダウンロードを行ったら、受信できなくなった	ダウンロードの内容によっては、各種設定が工場出荷時の設定値に戻る場合があります。再度設定をやり直してください。	-
接続した機器の映像が出ない	各端子にプラグはしっかり差し込まれていますか？ 端子の奥までしっかり差し込んでください。	-
テレビ内部から「カチッ」と音がする	番組表などの情報を送受信するため、本機内部の回路が自動的に動作する音です。 衛星デジタル放送を予約録画したときなど、予約に従い本機内部の回路が自動的に動作する音です。	- -

テレビ放送のとき		
症 状	原 因 と 処 置	ページ
チャンネル番号が画面から消えない	画面表示ボタンで、画面表示が出る状態にいませんか？ 再度、画面表示ボタンを押してください。ビデオ入力を選んでいるときは、ビデオの映像がないと消えません。	17
テレビの上部や液晶パネル面の温度が高い	本体天面や液晶パネル面の温度が高くなりますが、性能・品質には問題ありません。 (本体の通風孔はふさがないように、ご使用ください。)	-
チャンネルを切り換えたとき、一瞬が画面が暗くなる	チャンネルを切り換えたときに発生するノイズを見えにくくするために、一瞬画面を暗くしています。	-

テレビ放送のとき(つづき)		
症 状	原 因 と 処 置	ページ
映像が揺れる 映像が不鮮明 色模様が出たり、色が消える	アンテナやアンテナ線が劣化または破損、断線をしていませんか？ アンテナ線は正しく接続されていますか？ ビデオデッキなどの録画機器を接続し、テレビ側で選局するときビデオデッキ本体の「テレビ/ビデオ」切換は、「テレビ」側になっていますか？	- 63 -
「セルフワイド」のとき画面のサイズがときどき変わる	最初暗いシーンのときは、しばらく自動拡大しないことがあります。 4：3映像でも上下が暗いシーンでは、自動拡大することがあります。 手動で設定してください。	- 35
ビデオなどの録画機器で選局すると一瞬、黒い帯が出る	チャンネルを切り換えたときに発生するノイズによるものです。	-
画面の上下に映像のない部分ができる	16：9より横長の映像ソフト(シネマビジョンサイズのソフトなど)のときは、画面の下や上下に映像のない部分ができることがあります。	-
ズームやジャストにすると画面の上下が欠ける	画面の位置調整がずれていませんか？ 画面の位置を調整してください。	36
地上アナログ放送で映像が2重3重に見える	アンテナの方向がずれていませんか？ 山やビルからの反射電波を受けていませんか？ GR(ゴーストリダクション)は「オン」になっていますか？	- - 75
あるチャンネルだけ映りが悪い	チャンネルの微調整は、正しいですか？	-

衛星(BS、110度CS)デジタル放送のとき		
症 状	原 因 と 処 置	ページ
映像も音も出ない	「アンテナ設定」は、正しく設定されていますか？	82
110度CSデジタル放送が受信できない	本機と衛星アンテナをビデオデッキなどを通して接続していませんか？ 直接接続するか、110度CS対応の分配器(別売)などをご使用ください。 BSデジタル放送より高性能の、110度CS対応のアンテナやブースタ、ケーブルなどが必要です。	- -
特定のチャンネルの映像や音声が出ない(または、ときどき出なくなる)	衛星デジタル放送に対応していないアンテナケーブルや分配器、分波器などを使用していませんか？(PHS デジタルコードレス電話機などの影響を受け、映像や音声が出なくなることがあります)	-

故障かな!?(つづき)



困ったときなど...

衛星(BS、110度CS)デジタル放送のとき (つづき)		
症 状	原 因 と 処 置	ページ
映像や音が出ない (または、ときどき 出なくなる) 映像が静止する (または、ときどき 静止する)	アンテナの向きが、風や振動により変わっていませんか？ またはアンテナ線の劣化などはありませんか？ アンテナを調整して「アンテナ設定」で、アンテナ入力レベルが最大になる角度にしてください。 着雪(アンテナ)、雨、雷雲などによる電波の減衰や、強風時のアンテナの揺れなどが考えられます。 衛星デジタル放送は、雨や雷、雪などに弱く、一時的に映像や音声 が止まったり、全く受信できなくなることがあります。 天候の回復を待ってください。	82 -
	降雨対応放送になっていませんか？ 雨の影響により、衛星からの電波が弱くなると、本機は電波が弱くても受信可能な降雨対応放送に切り換えます。降雨対応放送は、画質、音質が少し悪くなります。天候が回復すれば、元の画質や音質に戻ります。	-
画質や音質が 少し悪くなった	B-CASカードが正しく挿入されていますか？ 有料放送を視聴するための手続きはされていますか？ 視聴契約手続きをしてください。 電話回線が正しく接続されていますか？ 「電話設定」が正しく設定されていますか？	66 - 67 84
	画面に「購入できませんでした。」などが表示され、購入または予約ができない状態が続く	67 84 66

地上デジタル放送のとき		
症 状	原 因 と 処 置	ページ
映像や音が出ない または、時々出なくなる 映像が静止する または、時々静止する	UHFアンテナの向きが、風や振動により変わっていませんか？ またはアンテナ線の劣化などはありませんか？ 「地上デジタルアンテナ設定」で、アンテナ入力レベルが受信可能レベルに達しているかご確認ください。	-
地上デジタル放送が 受信できない	お住まいの場所は、地上デジタル放送の放送エリアですか？ 地上デジタル放送は、現在の地上アナログ放送との混信を避けるために当初は非常に小さい出力電波で開始されるため受信エリアが限られます。また、受信障害がある環境では放送エリア内でも受信できない場合もあります。	-
	UHFアンテナは地上デジタル放送の送信局に向いていますか？ 現在の地上アナログ放送の送信局と方向が違う地域があります。	-
	地上デジタル放送が受信できるUHFアンテナをご使用ですか？ 従来のアナログ放送用のUHFアンテナは、視聴地域の特定チャンネルに対応している場合があり、地上デジタル放送用のUHFアンテナやデジタル対応のブースターおよび混合器などが必要な場合があります。	-

デジタル放送(共通)のとき

症 状	原 因 と 処 置	ページ
電話機にノイズ (雑音)が入る 電話回線につないで いるとき電話機や ファクシミリに 呼び出し音が鳴る	<p>付属のモジュラー分配器を使用すると、一部の電話機やファクシミリで、この症状が出る場合があります。</p> <p>別売の自動転換器または、電話回線用ノイズフィルター (雑音防止器)で改善される場合があります。詳しくはご使用の電話機やファクシミリなどのメーカーへご相談ください。</p> <p>別売の自動転換器(パソコン対応用)を使用すると改善される場合があります。詳しくは、ご使用の電話機やファクシミリなどのメーカーへご相談ください。</p>	-
字幕や文字スーパー が出ない	<p>メニュー画面などが表示されていませんか？ 元の画面ボタンを押して、メニューや操作説明画面などを消してください。</p> <p>「字幕の設定」の「字幕」や「文字スーパー」が「オフ」に設定されていませんか？ 「オン」にしてください。</p> <p>字幕や文字スーパーのある番組を選局していますか？ 字幕は、「字幕」のアイコンが表示されている番組で表示されます。</p>	- 44 112

番組表について

症 状	原 因 と 処 置	ページ
番組表がでない、 または8日分 表示されない	<p>地上アナログ放送の番組表を見るためには、衛星アンテナの接続が必要です。ケーブルTV (CATV) でBSデジタル放送を見ている場合は、使用できません。</p> <p>お買い上げ直後や本体の電源を切って1週間以上経過した場合は、番組表データがありません。</p> <p>リモコンで電源「切」または地上アナログ放送だけを4時間以上ご覧ください。その間に番組表データを受信します。(2003年9月現在)</p> <p>次の場合、番組表データを受信できませんので、ご注意ください。 (本体の電源を切っているとき、デジタル放送を見ているとき、i.LINK機器での録画・再生中のとき、デジタル放送の電波状態がよくないとき)</p>	64 20
地上アナログ放送で 番組表に表示され ない放送局がある	<p>「受信チャンネル設定」で、放送局名の設定が必要です。</p> <p>「Gガイド地域設定」が必要です。</p> <p>Gガイド地域の境界近辺にお住まいの場合は、どちらかのGガイド地域の番組表の設定になり、他方でのみ配信される放送局は、表示できません。</p>	69 80

故障
かな
!?

録画、予約のとき		
症 状	原 因 と 処 置	ページ
Irシステムで録画機器の録画予約ができない	Irシステムケーブルは正しく接続されていますか？	93
	「Ir システムの設定」は正しいですか？	96
	録画機器は正しく準備できていますか？	90
	録画機器の電源や、ビデオテープなどは必ず確認してください。	25
i.LINKで録画機器の録画予約ができない	本機に対応していないi.LINK対応機器を接続していませんか？ 本機で制御できるi.LINK対応機器は当社製D-VHSビデオデッキやハードディスクレコーダー2台までです。	92
	「i.LINK接続設定」で「使用」を「する」に設定されていますか？ （「しない」に設定していると操作できません）	94
予約が実行されない	予約をして、電源が「切」になっていませんか？ 見るだけ予約をした場合、電源を「切」にしていると予約が実行されません。 録画予約をした場合、本体の電源を「切」にしていると予約が実行されません。	-
地上アナログ放送の番組が録画できない	S端子接続をはずして、映像端子をピンケーブルで接続してください。 本機のモニター出力のS2映像端子からは、地上アナログ放送は出力されません。	90

Tナビのとき		
症 状	原 因 と 処 置	ページ
Tナビが動かない、つながらない	ADSLなどのブローバンド環境が必要です。 詳細は、取扱説明書Tナビ編をご覧ください。 Tナビの最新情報は、当社ホームページでも紹介しております。 http://panasonic.jp/support/index.html	-

メッセージ表示一覧

本機では、メールで送られてくる情報とは別に、状況に合わせて「メッセージ」が表示されます。
主なメッセージとその内容は下記のとおりです。

メッセージ	内 容
データ取得中です。	デジタル放送からデータを取得中です。
選局中です。しばらくお待ちください。	選局動作中です。
購入できませんでした。	購入記録が送信できず、B-CASカードの記録容量を超えている場合などに表示されます。電話回線の接続や設定を確認してください。（☎ 67、84ページ）
受信できません。	受信するための送信データが異常の場合に表示されます。
視聴できません。	有料番組を購入しなかった場合に表示されます。 再度、購入操作を行ってください。

メッセージ	内 容
現在、このチャンネルは放送を休止しています。	放送を休止しているチャンネルを選んでいます。
降雨対応放送に切り替わりました。	雨の影響により、衛星からの電波が弱くなったため、引き続き放送を受信できる降雨対応放送に切り換えました。画質、音質が少し悪くなります。また、番組表示もできない場合もあります。
緊急警告放送が開始されました。決定で選局、戻ると本メッセージを非表示にします。	緊急警告放送が始まっています。 必ず確認するようにしてください。
B-CASカードを正しく挿入してください。	B-CASカードの挿入方向の間違い、または使用できないカードが挿入されています。B-CASカードを正しく挿入してください。（☎ 66ページ）
アンテナとの接続に不具合があります。接続をもう一度確認してください。	アンテナ電源の異常です。アンテナのケーブル線内で芯線と編組線が接触（タッチ）していないか、衛星アンテナ設定でアンテナ電源の設定が間違っていないか確認してください。（☎ 63、82ページ）
受信できません。アンテナの設定や調整を確認してください。	アンテナの設定や調整が正しくできていない、天候の影響などで受信障害が発生している、または放送されていないチャンネルを選局しているため受信できません。
番組データがありません。受信予定時間が取得できません。	地上アナログ放送の場合は、番組表の受信の条件を確認してください。（☎ 20、117ページ）地上デジタル放送の場合は、番組表画面で選択して、決定ボタンを押すと、受信可能なチャンネルであれば、数分で受信します。
番組データ受信待ちです。	
時刻情報を取得中です。しばらくお待ちください。	本機は時刻情報をデジタル放送から取得しています。 衛星デジタル放送をプログラム予約する場合は、衛星アンテナを接続してください。
視聴チャンネルがスキップに設定されているため操作できません。	スキップ設定されているチャンネルの番組内容は表示できません。番組内容を表示させたい場合は、チャンネル設定をやり直してください。（☎ 68、74ページ）
ダウンロードが中断されました このメッセージが消えるまで電源を切らずにお待ちください。（最大約3分）	電源を「入」時に表示されます。 前回のダウンロード中に、受信異常や電源「切」などが発生し、ダウンロードが中断しました。自動復旧しますので、そのまま最大約3分間お待ちください。
起動処理中です。 このメッセージが消えるまで、電源を切らずにお待ちください。（最大約3分）	電源を「入」時に表示されます。 前回のダウンロード直後の起動処理中に、電源「切」などが発生し、中断しました。自動復旧しますので、そのまま最大約3分間お待ちください。
放送の受信状況が変わりました。 再度、地上デジタルチャンネル設定を行ってください。	地上デジタル放送局が新規に開局するなど、受信状況が変わったことを検出しました。新規開局時は、地上デジタル放送のチャンネル修正で、放送局を追加できます。（☎ 76ページ）
データを送信します。よろしいですか？	データ放送の指示により、データをサービスセンターに送信します。
デジタルチューナーなどが操作できません。電源を入れなおしてください。	リモコンが利かない、表示が乱れるなどの際に表示されます。 一度、本体あるいはリモコンで電源を「切」にして、約5秒以上後に再度、電源を「入」にしてください。
デモモード動作中、設定をリセットします。	本機は、販売展示用に「デモモード」機能を備えています。 万一、左記の表示がでたら、次の手順で「デモモード」から抜けることができます。 ① テレビの本体の電源を「切」にする。 ② 本体の設置設定ボタンを押しながら、本体の電源を「入」にし、映像が出たら離す。

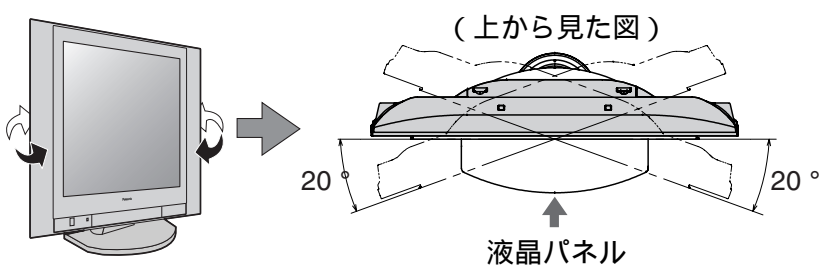
メッセージ表示一覧
故障かな!?

テレビスタンドの使いかた

仕様

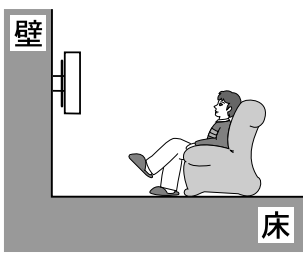
必要なときに...

設置するときは
見やすい角度に合わせてお使いください。
テレビスタンドは、左右方向に
20°回転します。
(上下方向回転不可)

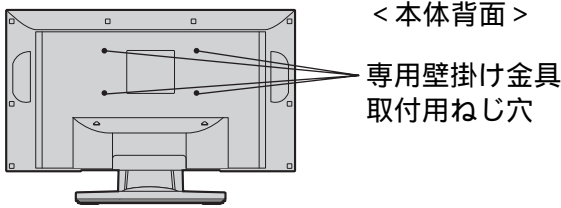


設置オプション

壁に掛けて使うには
壁掛けの取り付け工事は、性能・安全確保のため、必ずお求めの販売店
または専門業者に施行を依頼してください。
取り外した部品類は、もとに戻される場合に必要となりますので大切に保存してください。
本機に専用壁掛け金具（別売）を取り付ける際は、専用壁掛け金具に付属の取付ねじをご使用ください。



設置オプション（別売）の紹介（2003年9月現在）
専用壁掛け金具（品番：TY-WK32LX20）
液晶テレビ台（品番：TY-S32LX20）
お求めの販売店にご相談ください。



あなたがビデオデッキなどで録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上権利者に無断で使用できません。
メールや購入記録、データ放送のポイントなどのデジタル放送に関する情報は、本機が記憶します。万一、本機の不具合によって、これらの情報が消失した場合、復元は不可能です。その内容の補償についてはご容赦ください。
商標などについて
i.LINKとi.LINKロゴは商標です。D-VHSは、日本ビクター株式会社の登録商標です。
SDロゴは商標です。CP8 PATENT
Tnaviロゴは登録商標です。
なお、各社の商標および製品商標に対しては特に注記のない場合でも、これを十分尊重いたします。
この製品に使用されているソフトウェアに関する情報は、番組ナビボタンを押し、「メール/情報」「ID表示」「ソフト情報表示」をご参照ください。
本製品は、著作権保護技術を採用しており、マクロヴィジョン社及びその他の著作権者が保有する米国特許及びその他の知的財産権によって保護されています。この著作権保護技術の使用は、マクロヴィジョン社の許可が必要で、また、マクロヴィジョン社の特別な許可がない限り家庭用及びその他の一部の鑑賞用の使用に制限されています。分解したり、改造することも禁じられています。
Gガイドは、ジェムスター社の登録商標です。
Gガイドシステムは、ジェムスター社のライセンスに基づいて生産しております。
ジェムスター社は、Gガイドシステムが供給する放送番組スケジュール情報の精度に関しては、いかなる責任も負いません。ジェムスター社は、Gガイドシステムに関連する情報・機器・サービスの提供または使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。
録画をする場合には、ビデオ録画機器が必要です。
日本語変換はオムロンソフトウェア(株)のモバイルWnnを使用しています。
"Mobile Wnn"©OMRON SOFTWARE Co.,Ltd 1999-2002 All Rights Reserved

このテレビを使用できるのは、日本国内のみで、外国では放送方式、電源電圧が異なりますので使用できません。
(This television set is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.)

品番		TH-32LX20 (32V型)	TH-26LX20 (26V型)
種類		地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ	
使用電源		AC100V 50/60Hz	
消費電力		164W	132W
年間消費電力量		本体電源「切」時 約0.07W、リモコンで電源「切」時 約0.2W (電源ランプ橙色または回線使用中/データ取得中ランプが橙色時 約22W)	
受信チャンネル		212kWh/年	175kWh/年
音声実用最大出力		VHF ch1~12/UHF ch13~62/CATV c13~c38/BSデジタル 000~999 110度CSデジタル 000~999/地上デジタル000~999	
スピーカー		20W(左:10W+右:10W)JEITA 左・右:8cm丸型2コ、4cm丸型2コ	
液晶ディスプレイ (アスペクト比15:9)		32V型	26V型
画面寸法		画素数:水平1280×垂直768	
テレビ本体 接続端子	NTSC関連	ビデオ入力1~4 [S2映像:輝度・色信号分離(75)映像:1V[p-p]75] 音声:左・右 0.5V[rms] モニター出力 [S2映像:輝度・色信号分離(75)映像:1V[p-p]75] 音声:左・右 0.5V[rms] お知らせ モニター出力のS2映像...「フル映像」出力のときはDC約5Vを重畳、 「ワイドクリアビジョン映像」出力のときはDC約2Vを重畳	
	コンポーネント (色差)ビデオ関連	D4映像[Y:1V[p-p]75) Pb/Cb:0.7V[p-p]75) Pr/Cr:0.7V[p-p]75) 音声:左・右 0.5V[rms] 入力(525i[480i]、525p[480p]、1125i[1080i]、750p[720p])自動切換式	
	衛星関連	BS・110度CS-IF入力(75)兼衛星アンテナ用電源(DC15V/DC11V)出力	
	その他	光デジタル音声出力端子:-18dBm 660nm JEITA CP-1201準拠 モジュラー端子(電話回線):2400bps、MNP4(着呼機能なし) i.LINK端子 S400:IEEE1394準拠 Irシステム(Irシステムケーブル[付属品]用) ヘッドホン/イヤホン(16~32 推奨)2系統 10BASE-T端子	
	外形寸法	テレビスタンド含む 幅100.0cm 高さ65.2cm 奥行32.1cm 本体のみ 幅100.0cm 高さ55.8cm 奥行9.7cm パネル部 幅84.4cm 高さ57.2cm 奥行32.1cm カバー含む 幅84.4cm 高さ47.8cm 奥行9.7cm	幅84.4cm 高さ57.2cm 奥行32.1cm 幅84.4cm 高さ47.8cm 奥行9.7cm 幅84.4cm 高さ47.8cm 奥行13.7cm
質量		約28kg	約23kg
キャビネット材質		スチロール樹脂	
角度調整範囲 (テレビスタンド)		約20°(左右) 上下方向回転不可	
SD/PCカード部	スロット	SDメモリーカード/PCカード(TYPEⅡ)	
	対応メモリーカード	SDメモリーカード、mini SD™カード PCカードアダプター (SDメモリーカード、コンパクトフラッシュ、スマートメディア、メモリースティック、メモリースティックプロ、xDピクチャーカード)	

テレビのV型(32V型、26V型等)は、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。
年間消費電力量は省エネルギー法に準拠して、一般家庭での平均視聴時間(約4.5時間/1日)を基準に算出した、一年間に使用する電力量です。
本機の信号方式はNTSCです。他の方式は使用できません。
本製品は「高調波ガイドライン適合品」です。

リモコン (品番:EUR7629Z1A)	使用電源	DC3V(単3形乾電池2コ)	操作距離	約7m以内(テレビ正面距離)
	質量	約160g(乾電池含)	操作範囲	左右 各約30°以内 上下 各約20°以内

仕様
テレビスタンドの使いかた/設置オプション

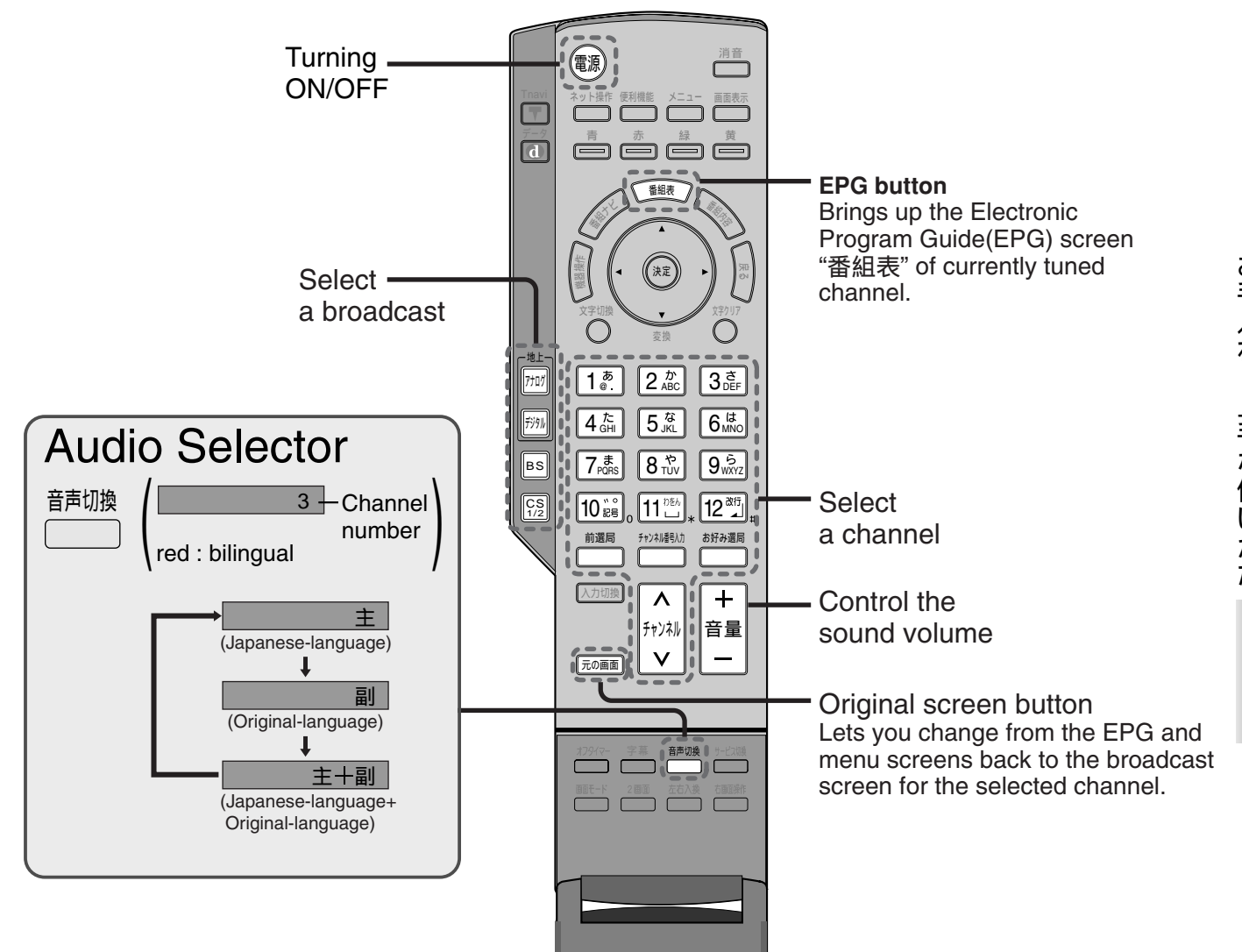
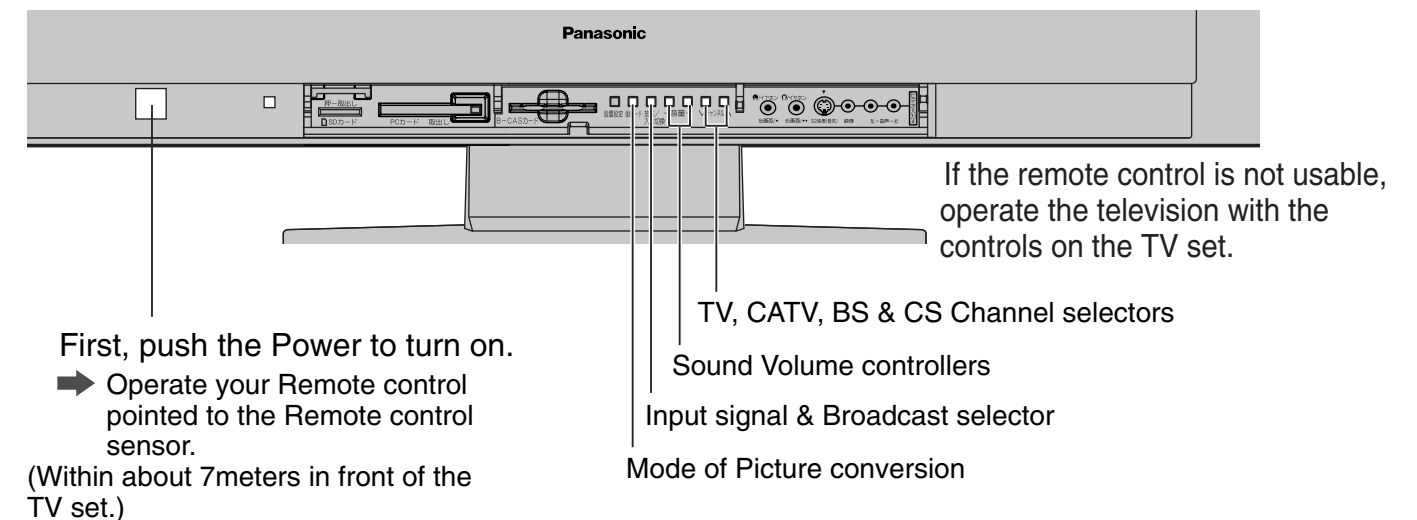
お手入れ / 上手な使いかた

How to Use

必要なときに...

Basic Operations

For more detailed instructions on the operation, points of caution, maintenance, what to do in case of malfunction, please contact the place of purchase.



お手入れについて

キャビネットや液晶パネル表面の汚れは柔らかい布で軽くふき取ってください

ひどい汚れは、水でうすめた中性洗剤にひたした布を、かたく絞ってふき取り、乾いた布で仕上げてください。
水滴が内部に入ると、故障の原因になる場合があります。



スプレー洗剤などを直接かけない

水滴が内部に入ると、故障の原因になります。

殺虫剤、ベンジン、シンナーなど揮発性のものをかけない

キャビネットが変質したり塗装がはがれます。



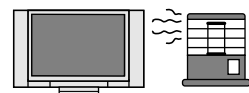
ゴムやビニール製品などを長時間接触させない

キャビネットが変質する原因となります。化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従ってください。

設置されるとき

直射日光を避け、熱器具から離す

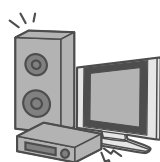
キャビネットの変形や故障の原因になります。



機器相互のかんしょうに、ご注意ください

電磁波妨害

による映像の乱れ、雑音などをさけます。



接続は電源を「切」にしてから各機器の説明書に従って、接続してください。

オーディオ機器、ビデオ機器、ゲーム機器、オーディオアンプなど

アンテナは定期的な点検を風雨にさらされたり、ばい煙の多い所、潮風にさらされる所は早く傷みます。映りが悪くなったら、販売店にご相談を。



良好な画面で見るためにアンテナ線の接続には必ずF型接栓をお使いください。

長時間使用しないときは

電源プラグをコンセントから抜いておいてください
リモコンで電源を切った場合は約0.2W、本体の電源を切った場合は約0.07Wの電力を消費しております。

ご使用になるとき

適度な音量で、隣り近所への配慮を



特に夜間は、窓を閉めたりヘッドホンの使用をおすすめします。
音量を下げると、消費電力や音のひずみも少なくなります。

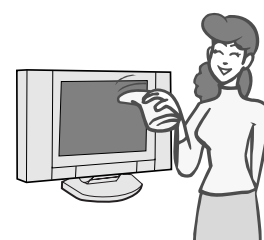
見る距離と部屋の明るさは画面の縦の長さの3倍程度、また、新聞の読める明るさで。

液晶パネルについて

画面に赤い点、青い点または緑の点があるのは、液晶パネル特有の現象で故障ではありません

液晶パネルは非常に精密な技術で作られており、99.99%以上の有効画素がありますが、0.01%の画素欠けや常時点灯するものがありますのでご了承ください。

液晶パネルの表面は特殊な加工をしています
固い布でふいたり、強くこすったりすると表面に傷がつく原因になります。



英数字	ページ
2画面	43
3次元Y/C分離	38
525i(480i) 525p(480p)	
1125i(1080i) 750p(720p)	37
525p色マトリックス	38
AAC	102
B-CASカード	60、66、86
CS1/2ボード	60
D4映像入力端子	91
DVD	16、98、100
D-VHSビデオデッキ	50、92、94
ED2検出	38
Gガイド地域一覧表	110
Gガイド地域設定	80
GR	74
i.LINK	50、92、94
ID-1検出	38
ID表示	60
Irシステム	93、96
MPEG NR	38
NR	38
PCカード	52
PCM	102
S2映像入力端子	91
SDメモリーカード	52

あ 行	ページ
アイコン	112
アッテネーター	82
暗証番号	46
アンテナ線の接続	63
アンテナ電源	64、82
アンテナレベル	82、86
一番組限度額	46
イベントリレー予約	28
イヤホン	13
裏番組	22
衛星アンテナ設定	82
衛星チャンネル設定	78
映像メニュー	32
枝番	15、17、70
オーディオ機器	102
オート設定(チャンネル設定)	74
お好み選局	15、79
お好みページ	62
オフタイマー	18
音声切換	40
音声の調整	40

音声メニュー	40
--------	----

か 行	ページ
開始時刻修正	28
回線使用中/データ取得中ランプ	13
回線設定	84
外部入力(Irシステム設定)	96
画質の調整	32
画面位置/サイズ	36
画面表示	17
画面の設定	38
画面モード	34
かんたん設置設定	68
キーワード検索	22
機器操作	50
ゲーム機	16、100
県域設定	68、80
購入記録	58
個人情報リセット	88
ゴースト	74
コンポーネント(色差)ビデオ入力端子	91

さ 行	ページ
左右入換	43
時間変更追従	28、30
システム設定	44、46
視聴可能年齢	46
自動更新設定	88
字幕	44
ジャスト	35
ジャンル検索	22
終了時刻修正	28
受信チャンネル修正	74~79
消音	12
省エネ機能	19
消費電力	19
シングル表示	57
信号設定	28
人名検索	22
ズーム	35
スカパー!2	10、15、60
スライド表示	57
制限項目設定	46
設定項目リセット	88
セルフワイド	34
選局対象	44
双方向通信一覧	58

た 行	ページ
タイマー予約	25、26
ダウンロード	88
地域設定	68、80
地上アナログ放送	14、68、74、104
地上デジタル放送	14、65、70、76、106
チャンネル一覧表	104~107
チャンネル修正	74~79
チャンネル番号入力	15
テクニカル	32
データ放送	49、62
デジタル音声出力(光)端子	102
デジタルシネマリアリティ	38
デジタル放送	10
電源ランプ	13
転倒防止	13
電話会社設定	84
電話回線の接続	67
電話設定	84
トーン検出	84
トピックス	60

な 行	ページ
内線設定	84
入力切換	16
入力スキップ	101
ノーマル	35

は 行	ページ
発信者番号通知	84
番組購入	48
番組内容	18
番組ナビ	12
番組表	12、20、22
番組表設定	80
番組予約	20~31
微調整(チャンネル設定)	74
ビデオ入力接続設定	94
ビデオ入力端子	91
ビデオ入力表示書換	99、101
プラットフォーム	10、15、60
プリントDPOF設定	54
フル	35
プログラムナビ	50
プログラム予約	30
ペイ・パー・ビュー	48
放送局コード一覧	108

放送切換	12、14
放送メール	58

ま 行	ページ
マイラインプラス	84
前選局	12
マニュアル設定(チャンネル設定)	74、76
マルチビュー	28、30、42
マルチ表示(DPOF設定)	55
右画面操作	44
見るだけ予約	20
無信号自動オフ	19
無操作自動オフ	19
メーカー(Irシステム設定)	96
メニュー	12
メモリーカード選択	54
文字スーパー	44
モニター出力端子	90
モニター出力停止設定	99

や 行	ページ
郵便番号	68、80
有料番組	48
予約する	20~31
予約一覧	30
予約変更/取消し	30
予約の優先順位	28

ら 行	ページ
リモコン種別(Irシステム設定)	96
リモコン受光部	13、14
ルート証明書	60
連動予約	25、26
録画機器の接続	90、98
録画購入	48
録画・視聴設定	30
録画設定(D-VHS)	50
録画予約	24~31

わ 行	ページ
ワイドクリアビジョン	39

保証とアフターサービス

修理・お取り扱い・お手入れ
などのご相談は...
まず、お買い上げの販売店へ
お申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は...
修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ！
使いかた・お買い物などのお問い合わせは、「お客様ご相談センター」へ！

修理を依頼される時

114～118ページの表に従ってご確認のあと、直らないときはまず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店へご連絡ください。

保証期間中は
保証書の規定に従って、出張修理をさせていただきます。
保証期間を過ぎているときは
修理すれば使用できる製品については、お買い上げの販売店が修理させていただきます。なお、修理料金については販売店にご相談ください。

修理料金の仕組み
修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

技術料 は、診断・故障個所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

部品代 は、修理に使用した部品および補助材料代です。
出張料 は、お客様のご依頼により製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

補修用性能部品の保有期間
当社は、このテレビの補修用性能部品の、製造打ち切り後8年保有しています。
注）補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。


保証書（別添付）
お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、お買い上げの販売店からお受け取りください。
よくお読みのあと、保存してください。

保証期間：お買い上げ日から本体1年間

ご連絡いただきたい内容	
品 名	地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ
品 番	TH-32LX20 TH-26LX20
お買い上げ日	年 月 日
故障の状況	できるだけ具体的に

修理に関するご相談

ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル
(全国共通番号)  **0570-087-087**

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- 携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口にご連絡ください。
- 最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル/パナソニック お客様ご相談センター

365日 / 受付9時～20時

電話  **0120-878-365**
フリーダイヤル

携帯電話・PHS等のご利用は... **06-6907-1187**

FAX  **0120-878-236**
フリーダイヤル

Help desk for foreign residents in Japan
外国人 / 海外仕様商品（ツーリスト商品他）等ご相談窓口
Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787
Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

よくお読みください

必要なときに...

ナショナル/パナソニック
修理ご相談窓口

ナビダイヤル
(全国共通番号)  **0570-087-087**

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- 携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口にご連絡ください。

北海道地区		近畿地区	
札幌	札幌市厚別区厚別南2丁目17-7 ☎(011)894-1251	帯広	帯広市西19条南1丁目7-11 ☎(0155)33-8477
旭川	旭川市2条通21丁目左1号 ☎(0166)31-6151	函館	函館市西桔梗589番地241(函館流通卸センター内) ☎(0138)48-6631
東北地区		中国地区	
青森	青森市第二問屋町3-7-10 ☎(017)739-9712	鳥取	鳥取市安長295-1 ☎(0857)26-9695
秋田	秋田市御所野湯本2丁目1-2 ☎(018)826-1600	米子	米子市米原4丁目2-33 ☎(0859)34-2129
岩手	盛岡市羽場13地割30-3 ☎(019)639-5120	松江	松江市平成町182番地14 ☎(0852)23-1128
首都圏地区		出雲	出雲市渡橋町416 ☎(0853)21-3133
栃木	宇都宮市御幸町194-20 ☎(028)689-2555	浜田	浜田市下府町327-93 ☎(0855)22-6629
群馬	高崎市大沢町229-1 ☎(027)352-1109	四国地区	
茨城	つくば市花畑2丁目8-1 ☎(0298)64-8756	香川	高松市勅使町152-2 ☎(087)868-9477
埼玉	桶川市赤堀2丁目4-2 ☎(048)728-8960	徳島	徳島県板野郡北島町鯛浜字かや108 ☎(088)698-1125
千葉	千葉市中央区星久喜町172 ☎(043)208-6011	新潟	新潟市東明1丁目8-14 ☎(025)286-0171
中部地区		九州地区	
石川	石川県石川郡野々市町稲荷3丁目80 ☎(076)294-2683	福岡	春日市春日公園3丁目48 ☎(092)593-9036
富山	富山市寺島1298 ☎(076)432-8705	佐賀	佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044 ☎(0952)26-9151
福井	福井市開発4丁目112 ☎(0776)54-5606	長崎	長崎市東町1949-1 ☎(095)830-1658
長野	松本市大字笹賀7600-7 ☎(0263)86-9209	大分	大分市萩原4丁目8-35 ☎(097)556-3815
静岡	静岡市西島765 ☎(054)287-9000	宮崎	宮崎市本郷北方字草葉2099-2 ☎(0985)63-1213
沖縄地区		沖縄地区	
名古屋		熊本	
名古屋		熊本市健軍本町12-3 ☎(096)367-6067	
岡崎		天草	
岡崎市岡町南久保28 ☎(0564)55-5719		本渡市港町18-11 ☎(0969)22-3125	
岐阜		鹿児島	
岐阜県本巣郡北方町高屋太子2丁目30 ☎(058)323-6010		鹿児島市与次郎1丁目5-33 ☎(099)250-5657	
高山		大島	
高山市花岡町3丁目82 ☎(0577)33-0613		名瀬市長浜町10-1 ☎(0997)53-5101	
三重		沖縄	
久居市森町字北谷1920-3 ☎(059)255-1380		浦添市城間4丁目23-11 ☎(098)877-1207	

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

保証とアフターサービス